

Listino **DADI**

B05-23L



Viteria - Bulloneria - Utensileria delle migliori marche

www.commercialdado.it  info@commercialdado.it

TABELLA SCONTI**Gruppo Sconto**

019

025

300

400

401

402

484

560

| INDICE | | | <i>pag.</i> |
|---|---------------------|---------|-------------|
| Dadi Esagonali | UNI 5588 - DIN 934 | cl.8-10 | 4 |
| Dadi Esagonali | UNI 5587 | cl.8-10 | 8 |
| Dadi Esagonali | UNI 5589 - DIN 936 | cl.8 | 12 |
| Dadi Esagonali Ciechi | UNI 5721 - DIN 1587 | cl.8 | 14 |
| Dadi Flangiati Base Zigrinata | DIN 6923 - ISO 4161 | cl.8 | 14 |
| Dadi Autobloccanti | DIN 982 | cl.8-10 | 15 |
| Dadi Autobloccanti | DIN 985 | cl.8-10 | 18 |
| Dadi Autobloccanti metallici Conici e Flangiati | DIN 980 | cl.8 | 21 |
| Dadi a Giunzione | | cl.8 | 22 |
| Dadi a Saldare | DIN 929 | cl.8 | 23 |
| Dadi ad Alette | UNI 5448 | | 24 |
| Ghiere di Bloccaggio | KM | | 25 |
| Rondelle Tipo MB per Ghiere KM | MB | | 27 |
| Ghiere Autobloccanti | GUK e GUP | | 29-30 |
| Ghiere Autobloccanti | GUA | | 31 |

DADI ESAGONALI MEDI

UNI 5588 - DIN 934

Classe 8 - Passo Grosso

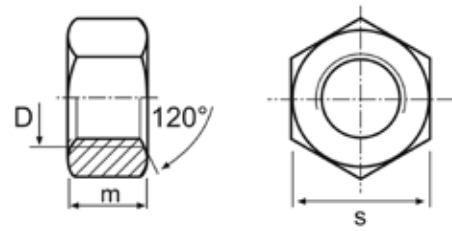


TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M2 | M3 | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|----------|-----|-----|-----|-----|----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| s | 4 | 5,5 | 7 | 8 | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | 1,5 | 2,4 | 3,2 | 4 | 5 | 6,5 | 8 | 10 | 11 | 13 | 15 | 16 | 18 | 19 | 22 | 24 |
| p.grosso | 0,4 | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON61106003X000000 | M 3 | 0,00450 | 3000 |
| FON61106004X000000 | M 4 | 0,00450 | 4000 |
| FON61106005X000000 | M 5 | 0,00500 | 2000 |
| FON61106006X000000 | M 6 | 0,00850 | 1000 |
| FON61106008X000000 | M 8 | 0,01700 | 500 |
| FON61106010X000000 | M 10 | 0,03600 | 500 |
| FON61106012X000000 | M 12 | 0,05400 | 250 |
| FON61106014X000000 | M 14 | 0,08000 | 200 |
| FON61106016X000000 | M 16 | 0,10900 | 200 |
| FON61106018X000000 | M 18 | 0,16150 | 150 |
| FON61106020X000000 | M 20 | 0,20400 | 100 |
| FON61106022X000000 | M 22 | 0,32300 | 50 |
| FON61106024X000000 | M 24 | 0,41000 | 75 |
| FON61106027X000000 | M 27 | 0,62250 | 25 |
| FON61106030X000000 | M 30 | 0,99000 | 25 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON61106002X000050 | M 2 | 0,04500 | 5000 |
| FON611062,5X000050 | M 2,5 | 0,10720 | 1 |
| FON61106003X000050 | M 3 | 0,00500 | 3000 |
| FON61106004X000050 | M 4 | 0,00500 | 4000 |
| FON61106005X000050 | M 5 | 0,00600 | 1000 |
| FON61106006X000050 | M 6 | 0,01050 | 1000 |
| FON61106008X000050 | M 8 | 0,02000 | 500 |
| FON61106010X000050 | M 10 | 0,04100 | 500 |
| FON61106012X000050 | M 12 | 0,06150 | 250 |
| FON61106014X000050 | M 14 | 0,09250 | 200 |
| FON61106016X000050 | M 16 | 0,12500 | 200 |
| FON61106018X000050 | M 18 | 0,18450 | 150 |
| FON61106020X000050 | M 20 | 0,23050 | 100 |
| FON61106022X000050 | M 22 | 0,36850 | 50 |
| FON61106024X000050 | M 24 | 0,47000 | 75 |
| FON61106027X000050 | M 27 | 0,73500 | 25 |
| FON61106030X000050 | M 30 | 1,15150 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

DADI ESAGONALI MEDI

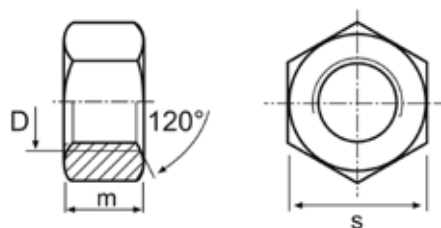
UNI 5588 - DIN 934
Classe 8 - Passo Fine


TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|--------|-----|--------|----------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-----|-----|
| s | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | 6,5 | 8 | 10 | 11 | 13 | 15 | 16 | 18 | 19 | 22 | 24 |
| p.fine | 1 | 1-1,25 | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2 | 2 | 2 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON61206008X000000 | M 8X1 | 0,02400 | 500 |
| FON61206010X000000 | M 10X1 | 0,05550 | 500 |
| FON61306010X000000 | M 10X1,25 | 0,05050 | 500 |
| FON61306012X000000 | M 12X1,25 | 0,07650 | 250 |
| FON61206012X000000 | M 12X1,5 | 0,08350 | 250 |
| FON61206014X000000 | M 14X1,5 | 0,11100 | 200 |
| FON61206016X000000 | M 16X1,5 | 0,15200 | 200 |
| FON61206018X000000 | M 18X1,5 | 0,22600 | 150 |
| FON61206020X000000 | M 20X1,5 | 0,28600 | 100 |
| FON61206022X000000 | M 22X1,5 | 0,45150 | 50 |
| FON61206024X000000 | M 24X2 | 0,57450 | 75 |
| FON61206027X000000 | M 27X2 | 0,87100 | 25 |
| FON61206030X000000 | M 30X2 | 1,38600 | 25 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON61206008X000050 | M 8X1 | 0,02950 | 500 |
| FON61206010X000050 | M 10X1 | 0,06800 | 500 |
| FON61306010X000050 | M 10X1,25 | 0,06400 | 500 |
| FON61306012X000050 | M 12X1,25 | 0,09550 | 250 |
| FON61206012X000050 | M 12X1,5 | 0,09550 | 250 |
| FON61206014X000050 | M 14X1,5 | 0,14000 | 200 |
| FON61206016X000050 | M 16X1,5 | 0,18800 | 200 |
| FON61206018X000050 | M 18X1,5 | 0,27600 | 150 |
| FON61206020X000050 | M 20X1,5 | 0,35250 | 100 |
| FON61206022X000050 | M 22X1,5 | 0,53350 | 50 |
| FON61206024X000050 | M 24X2 | 0,68500 | 75 |
| FON61206027X000050 | M 27X2 | 1,04350 | 25 |
| FON61206030X000050 | M 30X2 | 1,61500 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

DADI ESAGONALI MEDI

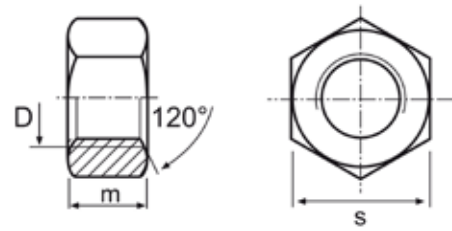
UNI 5588 - DIN 934
Classe 10 - Passo Grosso


TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M2 | M3 | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|----------|-----|-----|-----|-----|----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| s | 4 | 5,5 | 7 | 8 | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | 1,5 | 2,4 | 3,2 | 4 | 5 | 6,5 | 8 | 10 | 11 | 13 | 15 | 16 | 18 | 19 | 22 | 24 |
| p.grosso | 0,4 | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON61180006X000000 | M 6 | 0,01600 | 1000 |
| FON61180008X000000 | M 8 | 0,03300 | 500 |
| FON61180010X000000 | M 10 | 0,07150 | 500 |
| FON61180012X000000 | M 12 | 0,10700 | 250 |
| FON61180014X000000 | M 14 | 0,15550 | 200 |
| FON61180016X000000 | M 16 | 0,20300 | 200 |
| FON61180018X000000 | M 18 | 0,30800 | 150 |
| FON61180020X000000 | M 20 | 0,38050 | 100 |
| FON61180022X000000 | M 22 | 0,56000 | 50 |
| FON61180024X000000 | M 24 | 0,66800 | 75 |
| FON61180027X000000 | M 27 | 1,12100 | 25 |
| FON61180030X000000 | M 30 | 1,49650 | 25 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON61180006X000050 | M 6 | 0,01800 | 1000 |
| FON61180008X000050 | M 8 | 0,03900 | 500 |
| FON61180010X000050 | M 10 | 0,08350 | 500 |
| FON61180012X000050 | M 12 | 0,12450 | 250 |
| FON61180014X000050 | M 14 | 0,18100 | 200 |
| FON61180016X000050 | M 16 | 0,23850 | 200 |
| FON61180018X000050 | M 18 | 0,35550 | 150 |
| FON61180020X000050 | M 20 | 0,44800 | 100 |
| FON61180022X000050 | M 22 | 0,63450 | 50 |
| FON61180024X000050 | M 24 | 0,78250 | 75 |
| FON61180027X000050 | M 27 | 1,28050 | 25 |
| FON61180030X000050 | M 30 | 1,73100 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine.
 A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

DADI ESAGONALI MEDI

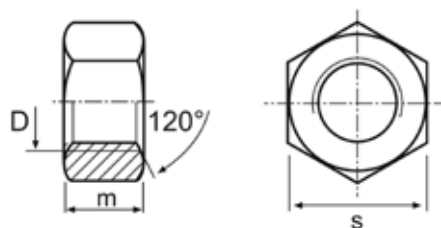
UNI 5588 - DIN 934
Classe 10 - Passo Fine


TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|--------|-----|--------|----------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-----|-----|
| s | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | 6,5 | 8 | 10 | 11 | 13 | 15 | 16 | 18 | 19 | 22 | 24 |
| p.fine | 1 | 1-1,25 | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2 | 2 | 2 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON61280008X000000 | M 8X1 | 0,04000 | 500 |
| FON61280010X000000 | M 10X1 | 0,18150 | 500 |
| FON61380010X000000 | M 10X1,25 | 0,08600 | 500 |
| FON61380012X000000 | M 12X1,25 | 0,12550 | 250 |
| FON61280014X000000 | M 14X1,5 | 0,19000 | 200 |
| FON61280016X000000 | M 16X1,5 | 0,25200 | 200 |
| FON61280018X000000 | M 18X1,5 | 0,36700 | 150 |
| FON61280020X000000 | M 20X1,5 | 0,47050 | 100 |
| FON61280022X000000 | M 22X1,5 | 0,69200 | 50 |
| FON61280024X000000 | M 24X2 | 0,89400 | 75 |
| FON61280027X000000 | M 27X2 | 1,36900 | 25 |
| FON61280030X000000 | M 30X2 | 2,07400 | 25 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON61280008X000050 | M 8X1 | 0,04450 | 500 |
| FON61280010X000050 | M 10X1 | 0,13500 | 500 |
| FON61380010X000050 | M 10X1,25 | 0,09750 | 500 |
| FON61280016X000050 | M 16X1,5 | 0,28350 | 200 |
| FON61280018X000050 | M 18X1,5 | 0,40900 | 150 |
| FON61280020X000050 | M 20X1,5 | 0,52800 | 100 |
| FON61280022X000050 | M 22X1,5 | 0,76150 | 50 |
| FON61280027X000050 | M 27X2 | 1,51500 | 25 |
| FON61280030X000050 | M 30X2 | 2,26500 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

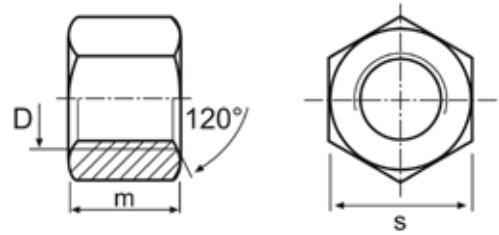
DADI ESAGONALI ALTI**UNI 5587**
Classe 8 - Passo Grosso

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M2 | M2,5 | M3 | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|----------|-----|------|-----|-----|-----|----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| s | 4 | 5 | 5,5 | 7 | 8 | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | - | - | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 27 | 30 |
| p.grosso | 0,4 | 0,45 | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON60106003X000000 | M 3 | 0,00550 | 2000 |
| FON60106004X000000 | M 4 | 0,00550 | 2000 |
| FON60106005X000000 | M 5 | 0,00750 | 1000 |
| FON60106006X000000 | M 6 | 0,01150 | 1000 |
| FON60106007X000000 | M 7 | 0,02250 | 1000 |
| FON60106008X000000 | M 8 | 0,02250 | 500 |
| FON60106010X000000 | M 10 | 0,04900 | 400 |
| FON60106012X000000 | M 12 | 0,06900 | 250 |
| FON60106014X000000 | M 14 | 0,11050 | 200 |
| FON60106016X000000 | M 16 | 0,14550 | 200 |
| FON60106018X000000 | M 18 | 0,22350 | 150 |
| FON60106020X000000 | M 20 | 0,29300 | 75 |
| FON60106022X000000 | M 22 | 0,38700 | 100 |
| FON60106024X000000 | M 24 | 0,50950 | 75 |
| FON60106027X000000 | M 27 | 0,74850 | 50 |
| FON60106030X000000 | M 30 | 1,15150 | 25 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON60106003X000050 | M 3 | 0,00600 | 2000 |
| FON60106004X000050 | M 4 | 0,00600 | 2000 |
| FON60106005X000050 | M 5 | 0,00800 | 1000 |
| FON60106006X000050 | M 6 | 0,01400 | 1000 |
| FON60106008X000050 | M 8 | 0,02650 | 500 |
| FON60106010X000050 | M 10 | 0,05650 | 400 |
| FON60106012X000050 | M 12 | 0,08100 | 200 |
| FON60106014X000050 | M 14 | 0,12900 | 200 |
| FON60106016X000050 | M 16 | 0,16400 | 200 |
| FON60106018X000050 | M 18 | 0,24700 | 150 |
| FON60106020X000050 | M 20 | 0,32700 | 75 |
| FON60106022X000050 | M 22 | 0,45150 | 100 |
| FON60106024X000050 | M 24 | 0,59650 | 75 |
| FON60106027X000050 | M 27 | 0,90000 | 50 |
| FON60106030X000050 | M 30 | 1,35850 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

DADI ESAGONALI ALTI

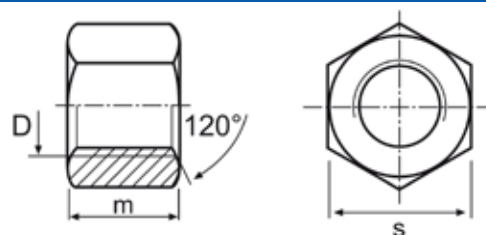
UNI 5587
Classe 8 - Passo Fine


TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|--------|----|--------|----------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-----|-----|
| s | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 27 | 30 |
| p.fine | 1 | 1-1,25 | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2 | 2 | 2 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON60206008X000000 | M 8X1 | 0,03300 | 500 |
| FON60206010X000000 | M 10X1 | 0,08100 | 400 |
| FON60306010X000000 | M 10X1,25 | 0,07400 | 400 |
| FON60306012X000000 | M 12X1,25 | 0,10500 | 250 |
| FON60206012X000000 | M 12X1,5 | 0,11600 | 250 |
| FON60206014X000000 | M 14X1,5 | 0,16800 | 200 |
| FON60206016X000000 | M 16X1,5 | 0,22100 | 200 |
| FON60206018X000000 | M 18X1,5 | 0,34050 | 150 |
| FON60206020X000000 | M 20X1,5 | 0,44500 | 100 |
| FON60206022X000000 | M 22X1,5 | 0,58800 | 100 |
| FON60206024X000000 | M 24X2 | 0,77400 | 75 |
| FON60206027X000000 | M 27X2 | 1,13800 | 50 |
| FON60206030X000000 | M 30X2 | 1,75000 | 25 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON60206008X000050 | M 8X1 | 0,04050 | 500 |
| FON60206010X000050 | M 10X1 | 0,09700 | 400 |
| FON60306010X000050 | M 10X1,25 | 0,08950 | 400 |
| FON60306012X000050 | M 12X1,25 | 0,12750 | 250 |
| FON60206012X000050 | M 12X1,5 | 0,13750 | 250 |
| FON60206014X000050 | M 14X1,5 | 0,20300 | 200 |
| FON60206016X000050 | M 16X1,5 | 0,26500 | 200 |
| FON60206018X000050 | M 18X1,5 | 0,40150 | 150 |
| FON60206020X000050 | M 20X1,5 | 0,52950 | 100 |
| FON60206022X000050 | M 22X1,5 | 0,68350 | 100 |
| FON60206024X000050 | M 24X2 | 0,92050 | 75 |
| FON60206027X000050 | M 27X2 | 1,34550 | 50 |
| FON60206030X000050 | M 30X2 | 2,06200 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

DADI ESAGONALI ALTI

UNI 5587

Classe 10 - Passo Grosso

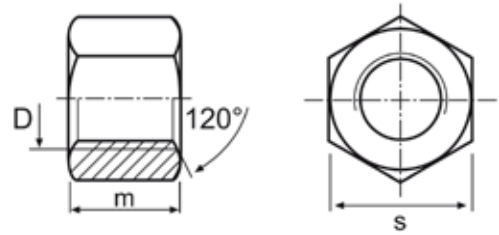


TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M2 | M2,5 | M3 | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|----------|-----|------|-----|-----|-----|----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| s | 4 | 5 | 5,5 | 7 | 8 | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | 2 | 2,5 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 27 | 30 |
| p.grosso | 0,4 | 0,45 | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON60180006X000000 | M 6 | 0,02050 | 1000 |
| FON60180008X000000 | M 8 | 0,04200 | 500 |
| FON60180010X000000 | M 10 | 0,09700 | 400 |
| FON60180012X000000 | M 12 | 0,13350 | 250 |
| FON60180014X000000 | M 14 | 0,21100 | 200 |
| FON60180016X000000 | M 16 | 0,27500 | 200 |
| FON60180018X000000 | M 18 | 0,40800 | 150 |
| FON60180020X000000 | M 20 | 0,48400 | 100 |
| FON60180022X000000 | M 22 | 0,68950 | 100 |
| FON60180024X000000 | M 24 | 0,85200 | 25 |
| FON60180027X000000 | M 27 | 1,35300 | 25 |
| FON60180030X000000 | M 30 | 2,07000 | 25 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON60180006X000050 | M 6 | 0,02350 | 1000 |
| FON60180008X000050 | M 8 | 0,04900 | 500 |
| FON60180010X000050 | M 10 | 0,11100 | 400 |
| FON60180012X000050 | M 12 | 0,15450 | 250 |
| FON60180014X000050 | M 14 | 0,24600 | 200 |
| FON60180016X000050 | M 16 | 0,31700 | 200 |
| FON60180018X000050 | M 18 | 0,46800 | 150 |
| FON60180020X000050 | M 20 | 0,56900 | 100 |
| FON60180022X000050 | M 22 | 0,78600 | 100 |
| FON60180024X000050 | M 24 | 1,00100 | 75 |
| FON60180027X000050 | M 27 | 1,54800 | 25 |
| FON60180030X000050 | M 30 | 2,36500 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

DADI ESAGONALI ALTI

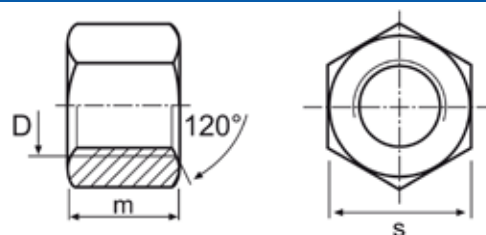
UNI 5587
Classe 10 - Passo Fine


TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|--------|----|--------|----------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-----|-----|
| s | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 27 | 30 |
| p.fine | 1 | 1-1,25 | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2 | 2 | 2 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON60280008X000000 | M 8X1 | 0,05250 | 500 |
| FON60280010X000000 | M 10X1 | 0,12550 | 400 |
| FON60380010X000000 | M 10X1,25 | 0,11900 | 400 |
| FON60380012X000000 | M 12X1,25 | 0,16750 | 250 |
| FON60280012X000000 | M 12X1,5 | 0,17950 | 250 |
| FON60280014X000000 | M 14X1,5 | 0,26700 | 200 |
| FON60280016X000000 | M 16X1,5 | 0,34700 | 200 |
| FON60280020X000000 | M 20X1,5 | 0,69000 | 100 |
| FON60280022X000000 | M 22X1,5 | 0,87500 | 100 |
| FON60280024X000000 | M 24X2 | 1,20000 | 75 |
| FON60280027X000000 | M 27X2 | 1,74700 | 25 |
| FON60280030X000000 | M 30X2 | 2,66900 | 25 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON60380010X000050 | M 10X1,25 | 0,22300 | 400 |
| FON60380012X000050 | M 12X1,25 | 0,19700 | 250 |
| FON60280012X000050 | M 12X1,5 | 0,19700 | 250 |
| FON60280014X000050 | M 14X1,5 | 0,29600 | 200 |
| FON60280016X000050 | M 16X1,5 | 0,38400 | 200 |
| FON60280018X000050 | M 18X1,5 | 0,57200 | 150 |
| FON60280020X000050 | M 20X1,5 | 0,76150 | 100 |
| FON60280022X000050 | M 22X1,5 | 0,95500 | 100 |
| FON60280024X000050 | M 24X2 | 1,32450 | 75 |
| FON60280027X000050 | M 27X2 | 1,92250 | 25 |
| FON60280030X000050 | M 30X2 | 2,93100 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

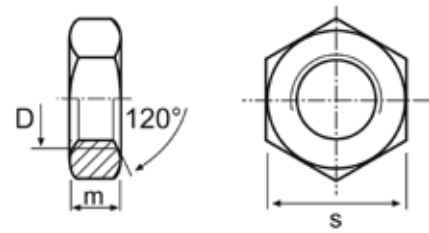
DADI ESAGONALI BASSI**UNI 5589 - DIN 936**
Classe 8 - Passo Grosso

TABELLA DIMENSIONALE

| | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|-----------|-----|-----|----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| S | 7 | 8 | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | 2,8 | 3,5 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 10 | 10 | 12 | 12 |
| p. grosso | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON62106004X000000 | M 4 | 0,00775 | 5000 |
| FON62106005X000000 | M 5 | 0,01050 | 5000 |
| FON62106006X000000 | M 6 | 0,01050 | 2000 |
| FON62106008X000000 | M 8 | 0,01650 | 500 |
| FON62106010X000000 | M 10 | 0,03700 | 500 |
| FON62106012X000000 | M 12 | 0,05300 | 250 |
| FON62106014X000000 | M 14 | 0,09250 | 250 |
| FON62106016X000000 | M 16 | 0,10150 | 200 |
| FON62106018X000000 | M 18 | 0,15900 | 150 |
| FON62106020X000000 | M 20 | 0,19800 | 100 |
| PIS63506022X000000 | M 22 | 0,17000 | 100 |
| PIS63506024X000000 | M 24 | 0,25000 | 75 |
| PIS63506027X000000 | M 27 | 0,45000 | 50 |
| PIS63506030X000000 | M 30 | 0,75000 | 50 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON62106004X000050 | M 4 | 0,00970 | 5000 |
| FON62106005X000050 | M 5 | 0,01150 | 5000 |
| FON62106006X000050 | M 6 | 0,01150 | 2000 |
| FON62106008X000050 | M 8 | 0,01800 | 500 |
| FON62106010X000050 | M 10 | 0,04100 | 500 |
| FON62106012X000050 | M 12 | 0,06100 | 250 |
| FON62106014X000050 | M 14 | 0,10000 | 250 |
| FON62106016X000050 | M 16 | 0,11600 | 200 |
| FON62106018X000050 | M 18 | 0,17350 | 150 |
| FON62106020X000050 | M 20 | 0,21900 | 100 |
| PIS63506022X000050 | M 22 | 0,24000 | 100 |
| PIS63506024X000050 | M 24 | 0,28000 | 75 |
| PIS63506027X000050 | M 27 | 0,55000 | 50 |
| PIS63506030X000050 | M 30 | 0,85000 | 50 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine.
A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

DADI ESAGONALI BASSI

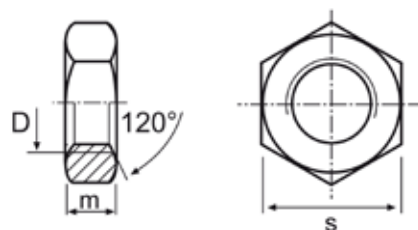
UNI 5589 - DIN 936
Classe 8 - Passo Fine


TABELLA DIMENSIONALE

| | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 |
|---------|----|--------|----------|-----|-----|-------|-------|
| S | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 |
| m | 5 | 6 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 |
| p. fine | 1 | 1-1,25 | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 |

GREZZO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON62206008X000000 | M 8X1 | 0,01700 | 1000 |
| FON62206010X000000 | M 10X1 | 0,05950 | 500 |
| FON62206012X000000 | M 12X1,5 | 0,05200 | 250 |
| FON62206014X000000 | M 14X1,5 | 0,08100 | 250 |
| FON62206016X000000 | M 16X1,5 | 0,09000 | 250 |
| FON62206018X000000 | M 18X1,5 | 0,14000 | 100 |
| FON62206020X000000 | M 20X1,5 | 0,17000 | 100 |
| FON62306010X000000 | M 10X1,25 | 0,03900 | 500 |
| FON62306012X000000 | M 12X1,25 | 0,05250 | 250 |
| PIS63816022X000000 | M 22X1,5 | 0,23800 | 50 |
| FON62306024X000000 | M 24X2 | 0,30000 | 50 |
| FON62306027X000000 | M 27X2 | 0,60000 | 50 |
| FON62306030X000000 | M 30X2 | 0,80000 | 50 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| FON62206008X000050 | M 8X1 | 0,01800 | 500 |
| FON62206010X000050 | M 10X1 | 0,06800 | 500 |
| FON62306010X000050 | M 10X1,25 | 0,04100 | 500 |
| FON62306012X000050 | M 12X1,25 | 0,06300 | 250 |
| FON62206012X000050 | M 12X1,5 | 0,05500 | 250 |
| FON62206014X000050 | M 14X1,5 | 0,08500 | 250 |
| FON62206016X000050 | M 16X1,5 | 0,09500 | 250 |
| FON62206018X000050 | M 18X1,5 | 0,14500 | 100 |
| FON62206020X000050 | M 20X1,5 | 0,18000 | 100 |
| FON62306022X000050 | M 22X1,5 | 0,25000 | 50 |
| FON62306024X000050 | M 24X2 | 0,32000 | 50 |
| FON62306027X000050 | M 27X2 | 0,70000 | 50 |
| FON62306030X000050 | M 30X2 | 1,00000 | 50 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

DADI CIECHI

UNI 5721 - DIN 1587

Classe 8 - Passo Grosso

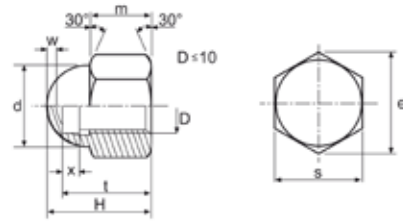


TABELLA DIMENSIONALE

| \varnothing | M 3 | M 4 | M 5 | M 6 | M 8 | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 18 | M 20 | M 22 | M 24 | M 27 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| S | 5,5 | 7 | 8 | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 34 | 36 | 41 |
| H | 6 | 8 | 10 | 12 | 15 | 18 | 22 | 25 | 28 | 32 | 34 | 39 | 42 | 45 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 484

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| COL73306004X000050 | M 4 | 0,03000 | 2000 |
| COL73306005X000050 | M 5 | 0,03100 | 2000 |
| COL73306006X000050 | M 6 | 0,03200 | 1000 |
| COL73306008X000050 | M 8 | 0,06200 | 200 |
| COL73306010X000050 | M 10 | 0,11800 | 250 |
| COL73306012X000050 | M 12 | 0,17500 | 200 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| COL73306014X000050 | M 14 | 0,30000 | 200 |
| COL73306016X000050 | M 16 | 0,36000 | 200 |
| COL73306018X000050 | M 18 | 1,30000 | 50 |
| COL73306020X000050 | M 20 | 1,30000 | 40 |
| COL73306024X000050 | M 24 | 5,60000 | 25 |

DADI FLANGIATI ZIGRINATI

DIN 6923

Classe 8 - Passo Grosso

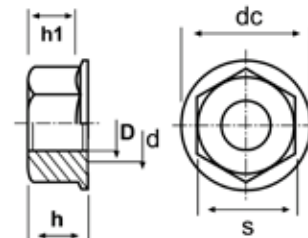


TABELLA DIMENSIONALE

| \varnothing | M 3 | M 4 | M 5 | M 6 | M 8 | M 10 | M 12 | M 16 |
|---------------|-----|-----|------|------|------|-------|------|------|
| S | 5,5 | 7 | 8 | 10 | 13 | 15-17 | 18 | 24 |
| Dc | 8 | 10 | 11,8 | 14,2 | 17,9 | 21,8 | 26 | 34,5 |
| h | 4 | 4,8 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 484

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| URA84306003X000050 | M 3 | 0,00800 | 2500 |
| URA84306004X000050 | M 4 | 0,00900 | 2500 |
| URA84206005X000050 | M 5 | 0,01200 | 2000 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| URA84206006X000050 | M 6 | 0,01600 | 1000 |
| URA84206008X000050 | M 8 | 0,03300 | 500 |
| URA84206009X000050 | M 10 Ch15 | 0,05200 | 200 |
| URA84206010X000050 | M 10 Ch17 | 0,06800 | 250 |
| URA84206012X000050 | M 12 | 0,09000 | 200 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

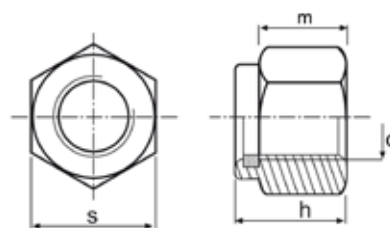
DADI AUTOBLOCCANTI ALTI CON INSERTO IN NYLON NEUTRO**DIN 982**
Classe 8 - Passo Grosso

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 | M33 | M36 | M39 | M42 | M45 | M48 |
|----------|-----|-----|----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|
| S | 7 | 8 | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 |
| m | 3,2 | 4 | 5 | 6,5 | 8 | 10 | 12 | 14 | 15 | 16 | 18 | 19 | 21,6 | 24 | 26,4 | 28,8 | 31,2 | 33 | 36 | 38 |
| h | 6 | 6,3 | 8 | 9,5 | 11,5 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 25 | 28 | 30,8 | 33,2 | 36 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 |
| p.grosso | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 | 3,5 | 4 | 4 | 4,5 | 4,5 | 5 |

ZINCATO BIANCO**Gruppo 400****Gruppo 401**

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Gruppo |
|--------------------|--------|---------|--------|
| DAT73108004X982050 | M 4 | 0,01500 | 2500 |
| DAT73108005X982050 | M 5 | 0,01200 | 2500 |
| DAT73108006X982050 | M 6 | 0,01800 | 1000 |
| DAT73108007X982050 | M 7 | 0,06000 | 500 |
| DAT73108008X982050 | M 8 | 0,03300 | 500 |
| DAT73108010X982050 | M 10 | 0,06900 | 250 |
| DAT73108012X982050 | M 12 | 0,10800 | 200 |
| DAT73108014X982050 | M 14 | 0,15700 | 150 |
| DAT73108016X982050 | M 16 | 0,21500 | 100 |
| DAT73108018X982050 | M 18 | 0,30000 | 100 |
| DAT73108020X982050 | M 20 | 0,40000 | 50 |
| DAT73108022X982050 | M 22 | 0,66500 | 50 |
| DAT73108024X982050 | M 24 | 0,75000 | 25 |
| DAT73108027X982050 | M 27 | 1,60000 | 25 |
| DAT73108030X982050 | M 30 | 2,00000 | 50 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|----------|-----------|
| DAT73108033X982050 | M 33 | 3,50000 | 1 |
| DAT73108036X982050 | M 36 | 4,20000 | 1 |
| DAT73108039X982050 | M 39 | 8,00000 | 1 |
| DAT73108042X982050 | M 42 | 10,00000 | 5 |
| DAT73108045X982050 | M 45 | 20,00000 | 1 |
| DAT73108048X982050 | M 48 | 29,00000 | 1 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

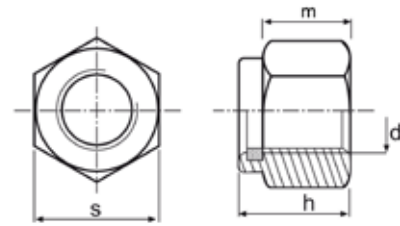
DADI AUTOBLOCCANTI ALTI CON INSERTO IN NYLON NEUTRO**DIN 982**
Classe 8 - Passo Fine

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M 8 | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 18 | M 20 | M 22 | M 24 | M 27 | M 30 | M 33 | M 36 | M 39 | M 42 | M 45 | M 48 |
|--------|-----|--------|----------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| S | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 |
| m | 6,5 | 8 | 10 | 12 | 14 | 15 | 16 | 18 | 19 | 21,6 | 24 | 26,4 | 28,8 | 31,2 | 33 | 36 | 38 |
| h | 9,5 | 11,5 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 25 | 28 | 30,8 | 33,2 | 36 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 |
| p.fine | 1 | 1-1,25 | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 400

Gruppo 401

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| DAT74706008X001050 | M 8X1 | 0,03800 | 500 |
| DAT74706010X001050 | M 10X1 | 0,07700 | 300 |
| DAT74706010X002050 | M 10X1,25 | 0,07700 | 300 |
| DAT74706012X001050 | M 12X1,5 | 0,11500 | 200 |
| DAT74706012X002050 | M 12X1,25 | 0,11500 | 200 |
| DAT74706014X000050 | M 14X1,5 | 0,16300 | 200 |
| DAT74706016X000050 | M 16X1,5 | 0,22500 | 200 |
| DAT74706018X000050 | M 18X1,5 | 0,36000 | 100 |
| DAT74706020X000050 | M 20X1,5 | 0,46000 | 50 |
| DAT74706022X000050 | M 22X1,5 | 0,70000 | 50 |
| DAT74706024X000050 | M 24X2 | 0,98000 | 40 |
| DAT74706027X000050 | M 27X2 | 1,70000 | 25 |
| DAT74706030X000050 | M 30X2 | 2,20000 | 20 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|----------|-----------|
| DAT74706033X000050 | M 33X2 | 7,35000 | 1 |
| DAT74706036X000050 | M 36X3 | 7,70000 | 1 |
| DAT74706039X000050 | M 39X3 | 15,60000 | 1 |
| DAT74706042X000050 | M 42X3 | 18,00000 | 1 |
| DAT74706045X000050 | M 45X3 | 24,00000 | 20 |
| DAT74706048X000050 | M 48X3 | 29,60000 | 1 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

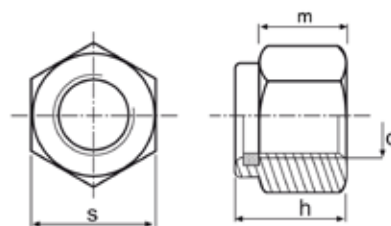
DADI AUTOBLOCCANTI ALTI CON INSERTO IN NYLON NEUTRO**DIN 982**
Classe 10 - Passo Grosso

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 | M33 | M36 | M39 | M42 |
|----------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|
| S | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 | 50 | 55 | 60 | 65 |
| m | 6,5 | 8 | 10 | 12 | 14 | 15 | 16 | 18 | 19 | 21,6 | 24 | 26,4 | 28,8 | 31,2 | 33 |
| h | 9,5 | 11,5 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 25 | 28 | 30,8 | 33,2 | 36 | 40 | 42 | 44 |
| p.grosso | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 | 3,5 | 4 | 4 | 4,5 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 400

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| DAT73180008X982051 | M 8 | 0,04900 | 800 |
| DAT73180010X982051 | M 10 | 0,10300 | 400 |
| DAT73180012X982051 | M 12 | 0,15000 | 250 |
| DAT73180014X982051 | M 14 | 0,22500 | 150 |
| DAT73180016X982051 | M 16 | 0,30500 | 100 |
| DAT73180018X982051 | M 18 | 0,43500 | 100 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|----------|-----------|
| DAT73180020X982051 | M 20 | 0,62000 | 50 |
| DAT73180022X982051 | M 22 | 0,79000 | 50 |
| DAT73180024X982051 | M 24 | 1,05000 | 25 |
| DAT73180027X982051 | M 27 | 2,00000 | 25 |
| DAT73180030X982051 | M 30 | 2,55000 | 20 |
| DAT73180033X982050 | M 33 | 14,50000 | 12 |
| DAT73180036X982050 | M 36 | 16,50000 | 10 |
| DAT73180042X982050 | M 42 | 26,80000 | 25 |

DIN 982**Classe 10 - Passo Fine**

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 18 | M 20 | M 22 | M 24 | M 27 | M 30 | M 33 | M 36 | M 39 | M 42 | M 45 | M 48 |
|--------|--------|----------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| S | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 |
| m | 8 | 10 | 12 | 14 | 15 | 16 | 18 | 19 | 21,6 | 24 | 26,4 | 28,8 | 31,2 | 33 | 36 | 38 |
| h | 11,5 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 25 | 28 | 30,8 | 33,2 | 36 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 |
| p.fine | 1-1,25 | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 400

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| DAT74780010X000051 | M 10X1,25 | 0,23000 | 300 |
| DAT74780012X000051 | M 12X1,25 | 0,20000 | 200 |
| DAT74780014X000051 | M 14X1,5 | 0,30500 | 200 |
| DAT74780016X000051 | M 16X1,5 | 0,41000 | 200 |
| DAT74780020X000051 | M 20X1,5 | 0,76000 | 100 |
| DAT74780022X000051 | M 22X1,5 | 1,05000 | 50 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|----------|-----------|
| DAT74780024X000051 | M 24X2 | 1,55000 | 40 |
| DAT74780027X000051 | M 27X2 | 2,60000 | 25 |
| DAT74780030X000051 | M 30X2 | 3,60000 | 20 |
| DAT74780033X000051 | M 33X2 | 14,50000 | 12 |
| DAT74780036X000051 | M 36X3 | 15,70000 | 10 |
| DAT74780039X000051 | M 39X3 | 18,00000 | 10 |
| DAT74780042X000051 | M 42X3 | 26,80000 | 25 |
| DAT74780048X000051 | M 48X3 | 50,00000 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

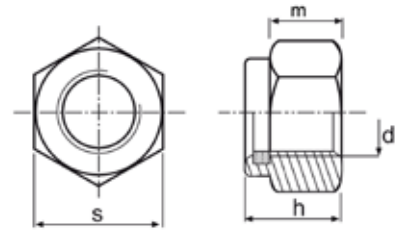
DADI AUTOBLOCCANTI BASSI CON INSERTO IN NYLON NEUTRO**DIN 985**
Classe 8 - Passo Grosso

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M3 | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 | M33 | M36 | M39 | M42 | M45 | M48 |
|----------|-----|-----|-----|----|------|-----|------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| S | 5,5 | 7 | 8 | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 |
| m | 2,4 | 2,9 | 3,2 | 4 | 5,5 | 6,5 | 8 | 9,5 | 10,5 | 13 | 14 | 15 | 15 | 17 | 19 | 22 | 25 | 27 | 29 | 32 | 36 |
| h | 4 | 5 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18,5 | 20 | 22 | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 | 39 | 42 | 45 | 48 |
| p.grosso | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 | 3,5 | 4 | 4 | 4,5 | 4,5 | 5 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 400

Gruppo 401

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| DAT73208003X985050 | M 3 | 0,00950 | 2000 |
| DAT73208004X985050 | M 4 | 0,01000 | 2000 |
| DAT73208005X985050 | M 5 | 0,01100 | 2000 |
| DAT73208006X985050 | M 6 | 0,01300 | 2000 |
| DAT73208008X985050 | M 8 | 0,02700 | 1000 |
| DAT73208010X985050 | M 10 | 0,06000 | 500 |
| DAT73208012X985050 | M 12 | 0,09000 | 300 |
| DAT73208014X985050 | M 14 | 0,13800 | 200 |
| DAT73208016X985050 | M 16 | 0,18900 | 150 |
| DAT73208018X985050 | M 18 | 0,29000 | 100 |
| DAT73208020X985050 | M 20 | 0,37000 | 100 |
| DAT73208022X985050 | M 22 | 0,47000 | 50 |
| DAT73208024X985050 | M 24 | 0,72000 | 50 |
| DAT73208027X985050 | M 27 | 1,40000 | 50 |
| DAT73208030X985050 | M 30 | 1,80000 | 50 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|----------|-----------|
| DAT73208033X985050 | M 33 | 7,70000 | 25 |
| DAT73208036X985050 | M 36 | 10,50000 | 25 |
| DAT73208039X985050 | M 39 | 16,00000 | 25 |
| DAT73208042X985050 | M 42 | 22,00000 | 25 |
| DAT73208045X985050 | M 45 | 26,20000 | 25 |
| DAT73208048X985050 | M 48 | 28,60000 | 25 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

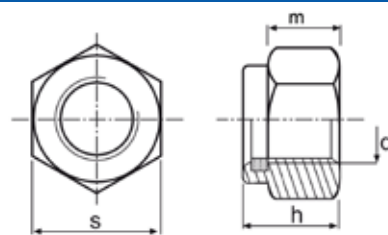
DADI AUTOBLOCCANTI BASSI CON INSERTO IN NYLON NEUTRO**DIN 985**
Classe 8 - Passo Fine

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M 8 | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 18 | M 20 | M 22 | M 24 | M 27 | M 30 | M 33 | M 36 | M 39 | M 42 | M 45 | M 48 | M 52 |
|--------|-----|--------|----------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| S | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 | - |
| m | 5,5 | 6,5 | 8 | 9,5 | 10,5 | 13 | 14 | 15 | 15 | 17 | 19 | 22 | 25 | 27 | 29 | 32 | 36 | - |
| h | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18,5 | 20 | 22 | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 | 39 | 42 | 45 | 48 | 52 |
| p.fine | 1 | 1-1,25 | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 400

Gruppo 401

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| DAT74806008X001050 | M 8X1 | 0,02800 | 1000 |
| DAT74806010X001050 | M 10X1 | 0,07200 | 500 |
| DAT74806010X002050 | M 10X1,25 | 0,07200 | 500 |
| DAT74806012X001050 | M 12X1,5 | 0,09700 | 250 |
| DAT74806012X002050 | M 12X1,25 | 0,09700 | 250 |
| DAT74806014X000050 | M 14X1,5 | 0,15000 | 200 |
| DAT74806016X000050 | M 16X1,5 | 0,21000 | 100 |
| DAT74806018X000050 | M 18X1,5 | 0,30000 | 100 |
| DAT74806020X000050 | M 20X1,5 | 0,38000 | 100 |
| DAT74806022X000050 | M 22X1,5 | 0,53000 | 75 |
| DAT74806024X000050 | M 24X2 | 0,75000 | 75 |
| DAT74806027X000050 | M 27X2 | 1,60000 | 50 |
| DAT74806030X000050 | M 30X2 | 2,40000 | 50 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|----------|-----------|
| DAT74806033X000050 | M 33X2 | 7,70000 | 25 |
| DAT74806036X000050 | M 36X3 | 11,00000 | 40 |
| DAT74806039X000050 | M 39X3 | 13,00000 | 25 |
| DAT74806042X000050 | M 42X3 | 22,00000 | 25 |
| DAT74806045X000050 | M 45X3 | 26,20000 | 1 |
| DAT74806048X000050 | M 48X3 | 29,00000 | 1 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

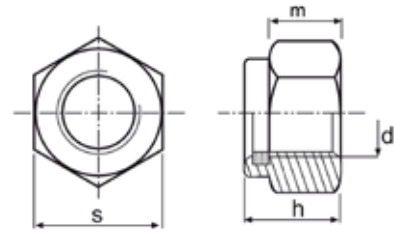
DADI AUTOBLOCCANTI BASSI CON INSERTO IN NYLON NEUTRO**DIN 985**
Classe 10 - Passo Grosso

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M6 | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 | M18 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 |
|----------|----|------|-----|------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| S | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 |
| m | 4 | 5,5 | 6,5 | 8 | 9,5 | 10,5 | 13 | 14 | 15 | 15 | 17 | 19 |
| h | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18,5 | 20 | 22 | 24 | 27 | 30 |
| p.grosso | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 400

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| DAT73280006X985051 | M 6 | 0,02000 | 1000 |
| DAT73280008X985051 | M 8 | 0,04000 | 500 |
| DAT73280010X985051 | M 10 | 0,08800 | 500 |
| DAT73280012X985051 | M 12 | 0,13200 | 250 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| DAT73280016X985051 | M 16 | 0,25500 | 200 |
| DAT73280020X985051 | M 20 | 0,52000 | 100 |
| DAT73280022X985050 | M 22 | 0,62000 | 50 |
| DAT73280024X985051 | M 24 | 0,87500 | 50 |

DIN 985**Classe 10 - Passo Fine**

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M 12 | M 14 | M 16 | M 18 | M 20 | M 22 | M 24 |
|--------|----------|------|------|-------|-------|-------|------|
| S | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 |
| m | 8 | 9,5 | 10,5 | 13 | 14 | 15 | 15 |
| h | 12 | 14 | 16 | 18,5 | 20 | 22 | 24 |
| p.fine | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 400

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| DAT74880010X000050 | M 10X1,25 | 0,17000 | 500 |
| DAT74880012X000050 | M 12X1,25 | 0,17000 | 250 |
| DAT74880014X000051 | M 14X1,5 | 0,26000 | 200 |
| DAT74880016X000051 | M 16X1,5 | 0,34000 | 100 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|----------|---------|-----------|
| DAT74880018X000050 | M 18X1,5 | 0,90000 | 150 |
| DAT74880020X000050 | M 20X1,5 | 0,66000 | 50 |
| DAT74880022X000051 | M 22X1,5 | 0,90000 | 75 |
| DAT74880024X000051 | M 24X2 | 1,30000 | 75 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

DADI AUTOFRENANTI METALLICI

DIN 980 V

Classe 8 - Passo Grosso

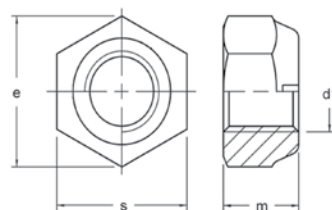


TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M 5 | M 6 | M 8 | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 20 | M 22 | M 24 | M 27 | M 30 | M 36 | M 39 |
|----------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| s | 8 | 10 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 | 55 | 60 |
| m | 5,1 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 20 | 32 | 36 | 41 | 46 | 55 | 60 |
| p.grosso | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 | 4 | 4 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 402

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|-------------------|--------|---------|-----------|
| DAT7300004X000050 | 4 | 0,07150 | 1000 |
| DAT7300005X000050 | 5 | 0,02400 | 5000 |
| DAT7300006X000050 | 6 | 0,02500 | 5000 |
| DAT7300008X000050 | 8 | 0,04600 | 2000 |
| DAT7300010X000050 | 10 | 0,10000 | 1000 |
| DAT7300012X000050 | 12 | 0,15000 | 700 |
| DAT7300014X000050 | 14 | 0,20000 | 300 |
| DAT7300016X000050 | 16 | 0,32000 | 300 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|-------------------|--------|----------|-----------|
| DAT7300018X000050 | 18 | 1,13000 | 300 |
| DAT7300020X000050 | 20 | 0,80000 | 300 |
| DAT7300022X001050 | 22 | 4,30000 | 50 |
| DAT7300024X000051 | 24 | 2,16456 | 150 |
| DAT7300027X000050 | 27 | 6,25000 | 1 |
| DAT7300030X000050 | 30 | 7,00000 | 1 |
| DAT7300036X000050 | 36 | 16,00000 | 1 |

DIN 980 V

Classe 8 - Passo Fine

TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M 8 | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 18 | M 20 | M 22 | M 24 | M 27 | M 30 | M 33 | M 36 |
|--------|-----|--------|----------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|
| S | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 | 36 | 41 | 46 | 50 | 55 |
| h | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 32 | 36 | 41 | 46 | 50 | 55 |
| p.fine | 1 | 1-1,25 | 1,5-1,25 | 1,5 | 1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2-1,5 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 402

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|-------------------|---------|---------|-----------|
| DAT7300010X125050 | 10X1,25 | 0,12500 | 1000 |
| DAT7300012X125050 | 12X1,25 | 0,17500 | 700 |
| DAT7300014X150050 | 14X1,5 | 0,28000 | 300 |
| DAT7300016X015050 | 16X1,5 | 0,40000 | 300 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|-------------------|--------|---------|-----------|
| DAT7300019X000050 | 18X1,5 | 1,20000 | 300 |
| DAT7300020X1,5050 | 20X1,5 | 1,00000 | 300 |
| DAT7300024X002050 | 24X2 | 4,70000 | 200 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

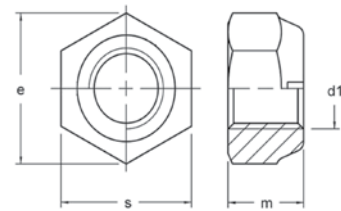
DADI AUTOFRENANTI METALLICI**DIN 980 V**
Classe 10 - Passo Grosso

TABELLA DIMENSIONALE

| \emptyset | M 8 | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 20 | M 22 |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|
| s | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 30 | 32 |
| m | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 20 | 32 |
| p.grosso | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 402

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| DAT73080008X000050 | M 8 | 0,08400 | 1000 |
| DAT73080010X000050 | M 10 | 0,17000 | 400 |
| DAT73080012X000050 | M 12 | 0,24500 | 300 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| DAT73080014X000000 | M 14 | 0,37000 | 200 |
| DAT73080016X000050 | M 16 | 0,50000 | 120 |

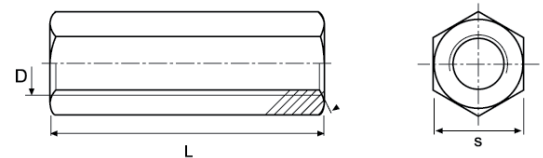
DADI GIUNZIONE**Classe 8 - Passo Grosso**

TABELLA DIMENSIONALE

| \emptyset | M 5 | M 6 | M 8 | M 10 | M 12 | M 12 | M 14 | M 16 |
|-------------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| s | 8 | 10 | 13 | 17 | 17 | 19 | 22 | 24 |
| L | 25 | 30 | 40 | 45 | 28 | 50 | 55 | 60 |
| p.grosso | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 1,75 | 2 | 2 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 019

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| PIS73306005X025050 | M 5x25 | 0,09800 | 550 |
| PIS73306006X030050 | M 6x30 | 0,14000 | 250 |
| PIS73306008X040050 | M 8x40 | 0,27300 | 120 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|---------|---------|-----------|
| PIS73306010X045050 | M 10x45 | 0,54600 | 75 |
| PIS73306012X050050 | M 12x50 | 0,74200 | 50 |
| PIS73306014X055050 | M 14x55 | 1,06400 | 30 |
| PIS73306016X060050 | M 16x60 | 1,68000 | 30 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zinco nero.

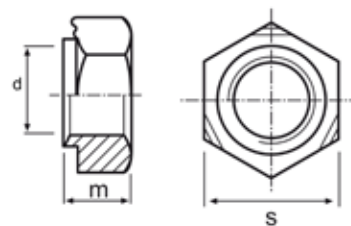
DADI ESAGONALI A SALDARE**DIN 929**
Classe 8 - Passo Grosso

TABELLA DIMENSIONALE

| \emptyset | M 4 | M 5 | M 6 | M 8 | M 10 | M 12 |
|-------------|-----|-----|-----|------|------|------|
| S | 9 | 10 | 11 | 14 | 17 | 19 |
| m | 3,5 | 4 | 5 | 6,5 | 8 | 10 |
| p.grosso | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 |

GREZZO

Gruppo 025

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON72106004X000000 | M 4 | 0,01100 | 4000 |
| FON72106005X000000 | M 5 | 0,01600 | 5000 |
| FON72106006X000000 | M 6 | 0,01800 | 5000 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| FON72106008X000000 | M 8 | 0,03200 | 2000 |
| FON72106010X000000 | M 10 | 0,06150 | 1000 |
| FON72106012X000000 | M 12 | 0,08500 | 750 |

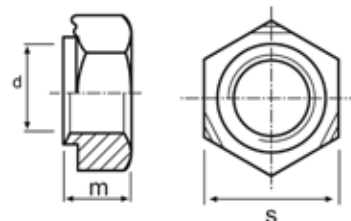
DADI ESAGONALI A SALDARE - CHIAVE LARGA**DIN 929**
Classe 8 - Passo Grosso

TABELLA DIMENSIONALE

| \emptyset | M 4 | M 5 | M 6 | M 8 |
|-------------|-----|-----|-----|------|
| S | 13 | 13 | 13 | 17 |
| m | 6 | 6 | 6 | 7 |
| p.grosso | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 |

GREZZO

Gruppo 025

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-------------------------|---------|-----------|
| FON72206004X013000 | 4X13X6 | 0,04200 | 1 |
| FON72206005X012000 | 5X12X6 (FIAT1/40980) | 0,04300 | 1 |
| FON72206005X013000 | 5X13X6 | 0,04300 | 1 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-------------------------|---------|-----------|
| FON72206006X013000 | 6X13X6 | 0,04800 | 5000 |
| FON72206006X014000 | 6X13X6 (FIAT1/40969) | 0,04800 | 1 |
| FON72206008X017000 | 8X17X7 | 0,12500 | 1 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

DADI AD ALETTE

DIN 5448

Passo Grosso

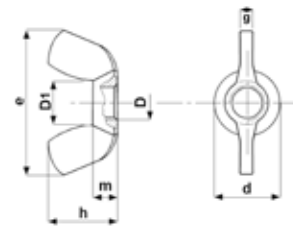


TABELLA DIMENSIONALE

| Ø | M 3 | M 4 | M 5 | M 6 | M 8 | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 18 | M 20 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| passo | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 1 | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 |
| D1 | 5,2 | 5,2 | 6,7 | 8,4 | 9,1 | 11 | 15 | 18 | 18 | 21,5 | 21,5 |
| d | 8 | 8 | 10,3 | 12,7 | 13,8 | 16,5 | 22,5 | 26,6 | 26,6 | 29,5 | 29,5 |
| e | 17,6 | 17,6 | 22,5 | 27,8 | 30,3 | 36,2 | 49,4 | 58,3 | 58,3 | 68,5 | 68,5 |
| g | 1,6 | 1,6 | 2,1 | 2,5 | 2,8 | 3,3 | 4,5 | 5,2 | 5,2 | 6 | 6 |
| h | 8,6 | 8,6 | 11 | 13,6 | 14,8 | 17,7 | 24,1 | 28,5 | 28,5 | 33,8 | 33,8 |
| m | 3,2 | 3,2 | 4,1 | 5,1 | 5,6 | 6,8 | 9 | 10,7 | 10,7 | 13,5 | 13,5 |

GREZZO

Gruppo 300

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| GAM73406003X8,6000 | M 3 | 0,04132 | 500 |
| GAM73406004X8,6000 | M 4 | 0,04132 | 500 |
| GAM73406008X014000 | M 8 | 0,07024 | 200 |
| GAM73406010X017000 | M 10 | 0,09520 | 100 |
| GAM73406012X024000 | M 12 | 0,22724 | 100 |
| GAM73406016X028000 | M 16 | 0,53712 | 100 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 300

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|--------|---------|-----------|
| GAM73406003X8,6050 | M 3 | 0,04338 | 500 |
| GAM73406004X8,6050 | M 4 | 0,04338 | 500 |
| GAM73406005X011050 | M 5 | 0,04338 | 200 |
| GAM73406006X013050 | M 6 | 0,04752 | 200 |
| GAM73406008X014050 | M 8 | 0,07436 | 200 |
| GAM73406010X017050 | M 10 | 0,10330 | 100 |
| GAM73406012X024050 | M 12 | 0,23758 | 100 |
| GAM73406016X028050 | M 16 | - | - |
| GAM73406020X033050 | M 20 | 0,85938 | 50 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

GHIERE DI BLOCCAGGIO

Tipo KM

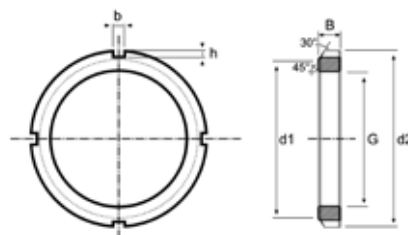


TABELLA DIMENSIONALE

| Tipo | KM 0 | KM 1 | KM 2 | KM 3 | KM 4 | KM 5 | KM 6 | KM 7 | KM 8 | KM 9 | KM 10 | KM 11 | KM 12 |
|-------------|---------|------|------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| G x Filetto | 10x0.75 | 12x1 | 15x1 | 17x1 | 20x1 | 25x1.5 | 30x1.5 | 35x1.5 | 40x1.5 | 45x1.5 | 50x1.5 | 55x2 | 60x2 |
| d2 | 18 | 22 | 25 | 28 | 32 | 38 | 45 | 52 | 58 | 65 | 70 | 75 | 80 |
| B | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 11 | 11 |

| Tipo | KM 13 | KM 14 | KM 15 | KM 16 | KM 17 | KM 18 | KM 19 | KM 20 | KM 21 | KM 22 | KM 23 | KM 24 | KM 25 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| G x Filetto | 65x2 | 70x2 | 75x2 | 80x2 | 85x2 | 90x2 | 95x2 | 100x2 | 105x2 | 110x2 | 115x2 | 120x2 | 125x2 |
| d2 | 85 | 92 | 98 | 105 | 110 | 120 | 125 | 130 | 140 | 145 | 150 | 155 | 160 |
| B | 12 | 12 | 13 | 15 | 16 | 16 | 17 | 18 | 18 | 19 | 19 | 20 | 21 |

| Tipo | KM 26 | KM 27 | KM 28 | KM 29 | KM 30 | KM 31 | KM 32 | KM 33 | KM 34 | KM 36 | KM 38 | KM 40 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| G x Filetto | 130x2 | 135x2 | 140x2 | 145x2 | 150x2 | 155x3 | 160x3 | 165x3 | 170x3 | 180x3 | 190x3 | 200x3 |
| d2 | 165 | 175 | 180 | 190 | 195 | 200 | 210 | 210 | 220 | 230 | 240 | 250 |
| B | 21 | 22 | 22 | 24 | 24 | 25 | 25 | 26 | 26 | 27 | 28 | 29 |

GREZZO

Gruppo 560

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|----------------|---------|-----------|
| TRO23206000X000054 | KM 0 - 10X0,75 | 0,94500 | 2000 |
| TRO23206001X000054 | KM 1 - 12X1 | 0,94500 | 1500 |
| TRO23206002X000054 | KM 2 - 15X1 | 0,94500 | 1000 |
| TRO23206003X000054 | KM 3 - 17X1 | 1,01250 | 700 |
| TRO23206004X000054 | KM 4 - 20X1 | 1,08000 | 500 |
| TRO23206005X000054 | KM 5 - 25X1,5 | 1,21500 | 250 |
| TRO23206006X000054 | KM 6 - 30X1,5 | 1,48500 | 150 |
| TRO23206007X000054 | KM 7 - 35X1,5 | 1,89000 | 120 |
| TRO23206008X000054 | KM 8 - 40X1,5 | 1,95750 | 150 |
| TRO23206009X000054 | KM 9 - 45X1,5 | 2,22750 | 100 |
| TRO23206010X000054 | KM 10 - 50X1,5 | 2,36250 | 80 |
| TRO23206011X000054 | KM 11 - 55X2 | 2,76750 | 80 |
| TRO23206012X000054 | KM 12 - 60X2 | 2,97000 | 80 |
| TRO23206013X000054 | KM 13 - 65X2 | 3,37500 | 70 |
| TRO23206014X000054 | KM 14 - 70X2 | 4,65750 | 60 |
| TRO23206015X000054 | KM 15 - 75X2 | 4,86000 | 50 |
| TRO23206016X000054 | KM 16 - 80X2 | 6,14250 | 35 |
| TRO23206017X000054 | KM 17 - 85X2 | 6,68250 | 30 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|---------------|----------|-----------|
| TRO23206018X000054 | KM 18 - 90X2 | 9,45000 | 25 |
| TRO23206019X000054 | KM 19 - 95X2 | 11,74500 | 20 |
| TRO23206020X000054 | KM 20 - 100X2 | 13,36500 | 15 |
| TRO23206021X000054 | KM 21 - 105X2 | 14,85000 | 1 |
| TRO23206022X000054 | KM 22 - 110X2 | 17,55000 | 1 |
| TRO23206023X000054 | KM 23 - 115X2 | 17,95500 | 1 |
| TRO23206024X000054 | KM 24 - 120X2 | 20,25000 | 1 |
| TRO23206025X000054 | KM 25 - 125X2 | 22,00500 | 1 |
| TRO23206026X000054 | KM 26 - 130X2 | 23,08500 | 1 |
| TRO23206027X000054 | KM 27 - 135X2 | 25,65000 | 1 |
| TRO23206028X000054 | KM 28 - 140X2 | 27,00000 | 1 |
| TRO23206029X000054 | KM 29 - 145X2 | 32,40000 | 20 |
| TRO23206030X000054 | KM 30 - 150X2 | 35,10000 | 1 |
| TRO23206031X000054 | KM 31 - 155X3 | 40,50000 | 1 |
| TRO23206034X000054 | KM 34 - 170X3 | 51,30000 | 1 |
| TRO23206036X000054 | KM 36 - 180X3 | 52,65000 | 1 |
| TRO23206038X000054 | KM 38 - 190X3 | 55,35000 | 1 |
| TRO23206040X000054 | KM 40 - 200X3 | 70,20000 | 1 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

GHIERE DI BLOCCAGGIO

Tipo KM

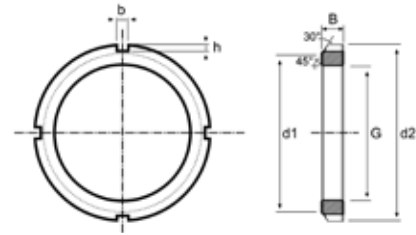


TABELLA DIMENSIONALE

| Tipo | KM 0 | KM 1 | KM 2 | KM 3 | KM 4 | KM 5 | KM 6 | KM 7 | KM 8 | KM 9 | KM 10 | KM 11 | KM 12 |
|-------------|---------|------|------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| G x Filetto | 10x0.75 | 12x1 | 15x1 | 17x1 | 20x1 | 25x1.5 | 30x1.5 | 35x1.5 | 40x1.5 | 45x1.5 | 50x1.5 | 55x2 | 60x2 |
| d2 | 18 | 22 | 25 | 28 | 32 | 38 | 45 | 52 | 58 | 65 | 70 | 75 | 80 |
| B | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 11 | 11 |

| Tipo | KM 13 | KM 14 | KM 15 | KM 16 | KM 17 | KM 18 | KM 19 | KM 20 | KM 21 | KM 22 | KM 23 | KM 24 | KM 25 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| G x Filetto | 65x2 | 70x2 | 75x2 | 80x2 | 85x2 | 90x2 | 95x2 | 100x2 | 105x2 | 110x2 | 115x2 | 120x2 | 125x2 |
| d2 | 85 | 92 | 98 | 105 | 110 | 120 | 125 | 130 | 140 | 145 | 150 | 155 | 160 |
| B | 12 | 12 | 13 | 15 | 16 | 16 | 17 | 18 | 18 | 19 | 19 | 20 | 21 |

| Tipo | KM 26 | KM 27 | KM 28 | KM 29 | KM 30 | KM 31 | KM 32 | KM 33 | KM 34 | KM 36 | KM 38 | KM 40 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| G x Filetto | 130x2 | 135x2 | 140x2 | 145x2 | 150x2 | 155x3 | 160x3 | 165x3 | 170x3 | 180x3 | 190x3 | 200x3 |
| d2 | 165 | 175 | 180 | 190 | 195 | 200 | 210 | 210 | 220 | 230 | 240 | 250 |
| B | 21 | 22 | 22 | 24 | 24 | 25 | 25 | 26 | 26 | 27 | 28 | 29 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 560

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|----------------|---------|-----------|
| TRO23206001X000050 | KM 1 - 12X1 | 1,21500 | 1500 |
| TRO23206002X000050 | KM 2 - 15X1 | 1,21500 | 1000 |
| TRO23206003X000050 | KM 3 - 17X1 | 1,35000 | 1000 |
| TRO23206004X000050 | KM 4 - 20X1 | 1,41750 | 500 |
| TRO23206005X000050 | KM 5 - 25X1,5 | 1,62000 | 250 |
| TRO23206006X000050 | KM 6 - 30X1,5 | 1,95750 | 250 |
| TRO23206007X000050 | KM 7 - 35X1,5 | 2,43000 | 120 |
| TRO23206008X000050 | KM 8 - 40X1,5 | 2,56500 | 150 |
| TRO23206009X000050 | KM 9 - 45X1,5 | 2,97000 | 100 |
| TRO23206010X000050 | KM 10 - 50X1,5 | 3,10500 | 100 |
| TRO23206011X000050 | KM 11 - 55X2 | 3,64500 | 50 |
| TRO23206012X000050 | KM 12 - 60X2 | 3,91500 | 50 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|---------------|----------|-----------|
| TRO23206013X000050 | KM 13 - 65X2 | 4,38750 | 50 |
| TRO23206014X000050 | KM 14 - 70X2 | 6,07500 | 50 |
| TRO23206015X000050 | KM 15 - 75X2 | 6,34500 | 50 |
| TRO23206016X000050 | KM 16 - 80X2 | 7,96500 | 25 |
| TRO23206017X000050 | KM 17 - 85X2 | 8,77500 | 30 |
| TRO23206018X000050 | KM 18 - 90X2 | 12,28500 | 25 |
| TRO23206019X000050 | KM 19 - 95X2 | 15,25500 | 20 |
| TRO23206020X000050 | KM 20 - 100X2 | 17,41500 | 1 |
| TRO23206021X000050 | KM 21 - 105X2 | 19,30500 | 1 |
| TRO23206022X000050 | KM 22 - 110X2 | 22,81500 | 1 |
| TRO23206024X000050 | KM 24 - 120X2 | 26,32500 | 1 |
| TRO23206028X000050 | KM 28 - 140X2 | 35,10000 | 1 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

ROSETTE DI SICUREZZA

Tipo MB

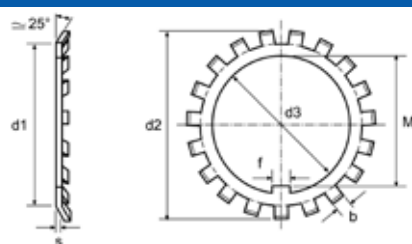


TABELLA DIMENSIONALE

| Tipo | MB 0 | MB 1 | MB 2 | MB 3 | MB 4 | MB 5 | MB 6 | MB 7 | MB 8 | MB 9 | MB 10 | MB 11 | MB 12 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| d3 | 10 | 12 | 15 | 17 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 |
| b | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 |
| f | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 |
| n min alette | 9 | 11 | 11 | 11 | 11 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 17 | 17 |

| Tipo | MB 13 | MB 14 | MB 15 | MB 16 | MB 17 | MB 18 | MB 19 | MB 20 | MB 21 | MB 22 | MB 23 | MB 24 | MB 25 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| d3 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | 105 | 110 | 115 | 120 | 125 |
| b | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| f | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 | 14 |
| n min alette | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |

| Tipo | MB 26 | MB 27 | MB 28 | MB 29 | MB 30 | MB 31 | MB 32 | MB 33 | MB 34 | MB 36 | MB 38 | MB 40 | MB 44 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| d3 | 130 | 135 | 140 | 145 | 150 | 155 | 160 | 165 | 170 | 180 | 190 | 200 | 220 |
| b | 12 | 14 | 14 | 14 | 14 | 16 | 16 | 16 | 18 | 18 | 18 | 20 | 20 |
| f | 14 | 14 | 16 | 16 | 16 | 16 | 18 | 18 | 18 | 20 | 20 | 20 | 24 |
| n min alette | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 |

GREZZO

Gruppo 560

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|----------------|---------|-----------|
| TRO23306000X000054 | MB 0 - 10X21 | 0,13500 | 1000 |
| TRO23306001X000054 | MB 1 - 12X25 | 0,14850 | 1000 |
| TRO23306002X000054 | MB 2 - 15X28 | 0,16200 | 1000 |
| TRO23306003X000054 | MB 3 - 17X32 | 0,17550 | 1000 |
| TRO23306004X000054 | MB 4 - 20X36 | 0,17550 | 1000 |
| TRO23306005X000054 | MB 5 - 25X42 | 0,18900 | 500 |
| TRO23306006X000054 | MB 6 - 30X49 | 0,18900 | 500 |
| TRO23306007X000054 | MB 7 - 35X57 | 0,20250 | 400 |
| TRO23306008X000054 | MB 8 - 40X62 | 0,21600 | 250 |
| TRO23306009X000054 | MB 9 - 45X69 | 0,27000 | 250 |
| TRO23306010X000054 | MB 10 - 50X74 | 0,40500 | 200 |
| TRO23306011X000054 | MB 11 - 55X81 | 0,54000 | 200 |
| TRO23306012X000054 | MB 12 - 60X86 | 0,60750 | 200 |
| TRO23306013X000054 | MB 13 - 65X92 | 0,74250 | 100 |
| TRO23306014X000054 | MB 14 - 70X98 | 0,81000 | 100 |
| TRO23306015X000054 | MB 15 - 75X104 | 0,87750 | 100 |
| TRO23306016X000054 | MB 16 - 80X112 | 1,41750 | 100 |
| TRO23306017X000054 | MB 17 - 85X119 | 1,48500 | 100 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|---------------------|-----------------|----------|-----------|
| TRO23306018X000054 | MB 18 - 90X126 | 1,89000 | 100 |
| TRO23306019X000054 | MB 19 - 95X133 | 2,02500 | 100 |
| TRO23306020X000054 | MB 20 - 100X142 | 2,09250 | 100 |
| TRO23306021X000054 | MB 21 - 105X145 | 2,43000 | 1 |
| TRO23306022X000054 | MB 22 - 110X154 | 2,56500 | 25 |
| TRO23306023X000054 | MB 23 - 115X159 | 3,51000 | 1 |
| TRO23306024X000054 | MB 24 - 120X164 | 3,64500 | 1 |
| TRO23306025X000054 | MB 25 - 125X170 | 4,32000 | 1 |
| TRO23306026X000054 | MB 26 - 130X175 | 4,72500 | 1 |
| TRO23306028X000054 | MB 28 - 140X192 | 6,07500 | 1 |
| TRO23306029X000054 | MB 29 - 145X198 | 6,75000 | 1 |
| TRO23306030X000054 | MB 30 - 150X205 | 7,42500 | 1 |
| TRO23306031X000054 | MB 31 - 155X217 | 8,10000 | 1 |
| TRO23306032X000054 | MB 32 - 160X217 | 8,77500 | 1 |
| TRO23306034X000054 | MB 34 - 170X232 | 10,12500 | 1 |
| TRO23306036X000054 | MB 36 - 180X242 | 11,47500 | 1 |
| TRO23306040X000054 | MB 40 - 200X262 | 15,52500 | 1 |
| TRO233060044X000054 | MB 44 - 220X292 | 29,70000 | 1 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

ROSETTE DI SICUREZZA

Tipo MB

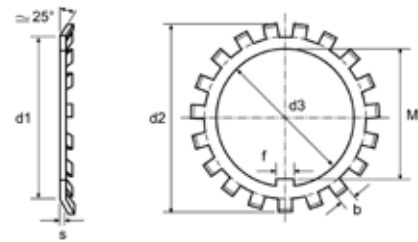


TABELLA DIMENSIONALE

| Tipo | MB 0 | MB 1 | MB 2 | MB 3 | MB 4 | MB 5 | MB 6 | MB 7 | MB 8 | MB 9 | MB 10 | MB 11 | MB 12 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| d3 | 10 | 12 | 15 | 17 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 |
| b | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 |
| f | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 |
| n min alette | 9 | 11 | 11 | 11 | 11 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 17 | 17 |

| Tipo | MB 13 | MB 14 | MB 15 | MB 16 | MB 17 | MB 18 | MB 19 | MB 20 | MB 21 | MB 22 | MB 23 | MB 24 | MB 25 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| d3 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | 105 | 110 | 115 | 120 | 125 |
| b | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| f | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 | 14 |
| n min alette | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |

| Tipo | MB 26 | MB 27 | MB 28 | MB 29 | MB 30 | MB 31 | MB 32 | MB 33 | MB 34 | MB 36 | MB 38 | MB 40 | MB 44 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| d3 | 130 | 135 | 140 | 145 | 150 | 155 | 160 | 165 | 170 | 180 | 190 | 200 | 220 |
| b | 12 | 14 | 14 | 14 | 14 | 16 | 16 | 16 | 18 | 18 | 18 | 20 | 20 |
| f | 14 | 14 | 16 | 16 | 16 | 16 | 18 | 18 | 18 | 20 | 20 | 20 | 24 |
| n min alette | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 |

ZINCATO BIANCO

Gruppo 560

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|---------------|---------|-----------|
| TRO23306004X000050 | MB 4 - 20X36 | 0,22950 | 1000 |
| TRO23306006X000050 | MB 6 - 30X49 | 0,24300 | 500 |
| TRO23306007X000050 | MB 7 - 35X57 | 0,27000 | 400 |
| TRO23306008X000050 | MB 8 - 40X62 | 0,28350 | 250 |
| TRO23306009X000050 | MB 9 - 45X69 | 0,35100 | 250 |
| TRO23306010X000050 | MB 10 - 50X74 | 0,52650 | 1 |
| TRO23306011X000050 | MB 11 - 55X81 | 0,70200 | 10 |
| TRO23306013X000050 | MB 13 - 65X92 | 0,97200 | 1 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------------|----------|-----------|
| TRO23306014X000050 | MB 14 - 70X98 | 1,05300 | 100 |
| TRO23306016X000050 | MB 16 - 80X112 | 1,84950 | 100 |
| TRO23306017X000050 | MB 17 - 85X119 | 1,93050 | 20 |
| TRO23306018X000050 | MB 18 - 90X126 | 2,43000 | 100 |
| TRO23306019X000050 | MB 19 - 95X133 | 2,63250 | 20 |
| TRO23306028X000050 | MB 28 - 140X192 | 7,96500 | 1 |
| TRO23306036X000050 | MB 36 - 180X242 | 14,98500 | 1 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

GHIERE AUTOBLOCCANTI

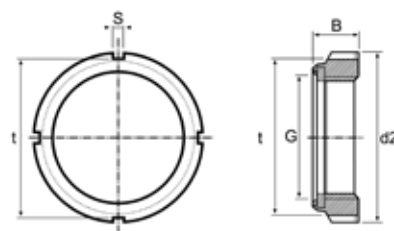
Serie normale
Tipo GUK

TABELLA DIMENSIONALE

| Tipo | GUK 0 | GUK 1 | GUK 2 | GUK 3 | GUK 4 | GUK 5 | GUK 6 | GUK 7 | GUK 8 | GUK 9 | GUK 10 |
|-------------|-----------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| G x Filetto | M 10x0.75 | M 12x1 | M 15x1 | M 17x1 | M 20x1 | M 25x1.5 | M 30x1.5 | M 35x1.5 | M 40x1.5 | M 45x1.5 | M 50x1.5 |
| d2 | 18 | 21 | 24 | 28 | 32 | 38 | 44 | 50 | 56 | 62 | 68 |
| B | 7,6 | 7,6 | 8,6 | 8,6 | 9,6 | 10,5 | 10,7 | 11,3 | 12,3 | 12,3 | 12,9 |

| Tipo | GUK 11 | GUK 12 | GUK 13 | GUK 14 | GUK 15 | GUK 16 | GUK 17 | GUK 18 | GUK 19 | GUK 20 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| G x Filetto | M 55x2 | M 60x2 | M 65x2 | M 70x2 | M 75x2 | M 80x2 | M 85x2 | M 90x2 | M 95x2 | M 100x2 |
| d2 | 75 | 80 | 85 | 92 | 98 | 105 | 110 | 120 | 125 | 130 |
| B | 13,4 | 13,4 | 14,5 | 14,5 | 15,5 | 16,5 | 17,5 | 17,7 | 18,7 | 19,7 |

GREZZO

Gruppo 560

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| URA00680010X000054 | M 10X0,75 | 1,08000 | 1500 |
| URA00680012X000054 | M 12X1 | 1,08000 | 1000 |
| URA00680015X000054 | M 15X1 | 1,28250 | 600 |
| URA00680017X000054 | M 17X1 | 1,41750 | 500 |
| URA00680020X000054 | M 20X1 | 1,68750 | 350 |
| URA00680025X000054 | M 25X1,5 | 2,56500 | 200 |
| URA00680030X000054 | M 30X1,5 | 3,10500 | 150 |
| URA00680035X000054 | M 35X1,5 | 3,71250 | 100 |
| URA00680040X000054 | M 40X1,5 | 5,19750 | 150 |
| URA00680045X000054 | M 45X1,5 | 5,94000 | 120 |
| URA00680050X000054 | M 50X1,5 | 6,88500 | 80 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|---------|----------|-----------|
| URA00680055X000054 | M 55X2 | 10,53000 | 70 |
| URA00680060X000054 | M 60X2 | 11,61000 | 60 |
| URA00680065X000054 | M 65X2 | 12,96000 | 50 |
| URA00680070X000054 | M 70X2 | 15,52500 | 50 |
| URA00680075X000054 | M 75X2 | 16,33500 | 40 |
| URA00680080X000054 | M 80X2 | 20,92500 | 35 |
| URA00680085X000054 | M 85X2 | 23,76000 | 30 |
| URA00680090X000054 | M 90X2 | 25,65000 | 20 |
| URA00680095X000054 | M 95X2 | 28,35000 | 20 |
| URA00680100X000054 | M 100X2 | 31,05000 | 15 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

GHIERE AUTOBLOCCANTI

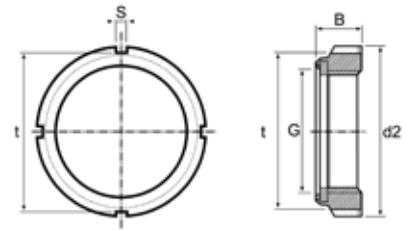
Serie pesante
Tipo GUP

TABELLA DIMENSIONALE

| Tipo | GUP 4 | GUP 5 | GUP 6 | GUP 7 | GUP 8 | GUP 9 | GUP 10 | GUP 11 | GUP 12 |
|-------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|
| G - Filetto | M 20x1 | M 25x1.5 | M 30x1.5 | M 35x1.5 | M 40x1.5 | M 45x1.5 | M 50x1.5 | M 55x2 | M 60x2 |
| d2 | 32 | 38 | 44 | 50 | 56 | 62 | 68 | 75 | 80 |
| B | 13,2 | 14,2 | 14,2 | 15,2 | 16,7 | 16,7 | 18,7 | 18,7 | 18,7 |

| Tipo | GUP 13 | GUP 14 | GUP 15 | GUP 16 | GUP 17 | GUP 18 | GUP 19 | GUP 20 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| G - Filetto | M 65x2 | M 70x2 | M 75x2 | M 80x2 | M 85x2 | M 90x2 | M 95x2 | M 100x2 |
| d2 | 85 | 92 | 98 | 105 | 110 | 120 | 125 | 130 |
| B | 19,7 | 19,7 | 20,7 | 20,7 | 21,7 | 21,7 | 22,2 | 24,2 |

GREZZO

Gruppo 560

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|----------|----------|-----------|
| URA00780020X000054 | M 20X1 | 2,49750 | 250 |
| URA00780025X000054 | M 25X1,5 | 3,84750 | 250 |
| URA00780030X000054 | M 30X1,5 | 4,11750 | 100 |
| URA00780035X000054 | M 35X1,5 | 4,92750 | 150 |
| URA00780040X000054 | M 40X1,5 | 6,07500 | 100 |
| URA00780045X000054 | M 45X1,5 | 7,29000 | 80 |
| URA00780050X000054 | M 50X1,5 | 8,64000 | 60 |
| URA00780055X000054 | M 55X2 | 12,55500 | 50 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|---------|----------|-----------|
| URA00780060X000054 | M 60X2 | 13,36500 | 50 |
| URA00780065X000054 | M 65X2 | 14,31000 | 25 |
| URA00780070X000054 | M 70X2 | 17,55000 | 25 |
| URA00780080X000054 | M 80X2 | 23,76000 | 25 |
| URA00780085X000054 | M 85X2 | 25,24500 | 20 |
| URA00780090X000054 | M 90X2 | 27,00000 | 20 |
| URA00780095X000054 | M 95X2 | 31,05000 | 15 |
| URA00780100X000054 | M 100X2 | 35,10000 | 12 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

GHIERE AUTOBLOCCANTI

Ø e passo speciali

Tipo GUA

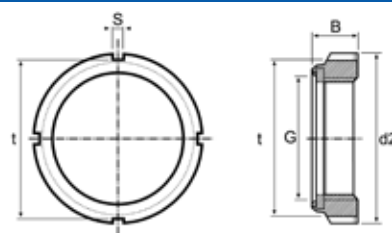


TABELLA DIMENSIONALE

| G x Filetto | M 10x1 | M 10x1.5 | M 12x1.5 | M 12x1.75 | M 14x1 | M 14x1.5 | M 14x2 | M 16x1 | M 16x1.5 | M 16x2 | M 18x1 | M 18x1.5 |
|-------------|--------|----------|----------|-----------|--------|----------|--------|--------|----------|--------|--------|----------|
| d2 | 18 | 18 | 21 | 21 | 24 | 24 | 24 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 |
| B | 7,6 | 7,6 | 9,2 | 9,2 | 8,6 | 10,7 | 10,7 | 8,6 | 10,7 | 11,7 | 8,6 | 10,7 |

| G x Filetto | M 18x2.5 | M 20x1.5 | M 20x2.5 | M 22x1 | M 22x1.5 | M 22x2.5 | M 24x1.5 | M 24x2 | M 24x3 | M 27x1.5 | M 28x1.5 | M 32x1.5 |
|-------------|----------|----------|----------|--------|----------|----------|----------|--------|--------|----------|----------|----------|
| d2 | 28 | 32 | 32 | 38 | 38 | 38 | 38 | 44 | 44 | 44 | 44 | 50 |
| B | 10,7 | 9,6 | 12,7 | 10,2 | 12,7 | 12,7 | 10,7 | 12,7 | 12,7 | 11,2 | 11,2 | 11,2 |

| G x Filetto | M 34x1.5 | M 36x2 | M 38x1 | M 38x1.5 | M 38x2 | M 39x3 | M 42x1.5 | M 45x2 | M 48x1.5 | M 52x1.5 | M 65x1.5 | M 105x2 |
|-------------|----------|--------|--------|----------|--------|--------|----------|--------|----------|----------|----------|---------|
| d2 | 50 | 64 | 53 | 53 | 53 | 64 | 62 | 62 | 64 | 75 | 85 | 135 |
| B | 11,3 | 19,2 | 12,2 | 12,2 | 12,2 | 30,2 | 15,2 | 12,2 | 13,7 | 13,7 | 14,5 | 20,2 |

| G x Filetto | M 110x2 | M 115x2 | M 120x2 | M 125x2 | M 130x2 | M 135x2 | M 140x2 | M 150x2 | M 160x3 | M 180x3 | M 220x3 |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| d2 | 140 | 145 | 150 | 155 | 160 | 165 | 170 | 195 | 205 | 230 | 280 |
| B | 20,2 | 25,2 | 23,7 | 23,7 | 23,7 | 23,7 | 23,7 | 26,2 | 26,2 | 27,2 | 33,2 |

GREZZO

Gruppo 560

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|-----------|---------|-----------|
| URA00880010X001054 | M 10X1 | 1,55250 | 1 |
| URA00880012X014054 | M 12X1,5 | 1,89000 | 1 |
| URA00880012X017000 | M 12X1,75 | 1,89000 | 1 |
| URA00880014X005054 | M 14X1 | 1,89000 | 1 |
| URA00880014X006054 | M 14X1,5 | 1,95750 | 1 |
| URA00880016X008054 | M 16X1 | 2,02500 | 1 |
| URA00880016X009054 | M 16X1,5 | 2,02500 | 1 |
| URA00880016X002000 | M 16X2 | 2,02500 | 1 |
| URA00880018X012054 | M 18X1,5 | 2,16000 | 1 |
| URA00880018X013054 | M 18X2,5 | 2,16000 | 1 |
| URA00880020X014054 | M 20X1,5 | 2,29500 | 1 |
| URA00880020X015054 | M 20X2,5 | 3,91500 | 1 |
| URA00880022X017054 | M 22X1,5 | 3,98250 | 1 |
| URA00880024X019054 | M 24X1,5 | 3,98250 | 1 |
| URA00880024X020054 | M 24X2 | 4,59000 | 1 |
| URA00880027X022054 | M 27X1,5 | 4,72500 | 1 |
| URA00880028X023054 | M 28X1,5 | 4,86000 | 1 |
| URA00880032X024054 | M 32X1,5 | 4,99500 | 1 |

| Cod.Articolo | Misure | Listino | Pz./conf. |
|--------------------|----------|-----------|-----------|
| URA00880036X026054 | M 36X2 | 11,88000 | 1 |
| URA00880038X001054 | M 38X1 | 18,22500 | 1 |
| URA00880038X028054 | M 38X1,5 | 18,36000 | 1 |
| URA00880038X029054 | M 38X2 | 18,49500 | 1 |
| URA00880039X030054 | M 39X3 | 36,45000 | 1 |
| URA00880042X031054 | M 42X1,5 | 10,80000 | 1 |
| URA00880045X032054 | M 45X2 | 20,38500 | 1 |
| URA00880048X033054 | M 48X1,5 | 12,15000 | 1 |
| URA00880110X037054 | M 110X2 | 66,15000 | 1 |
| URA00880115X038054 | M 115X2 | 74,25000 | 1 |
| URA00880125X039054 | M 125X2 | 97,20000 | 1 |
| URA00880130X040054 | M 130X2 | 105,30000 | 1 |
| URA00880140X042054 | M 140X2 | 121,50000 | 1 |
| URA00880150X044054 | M 150X2 | 189,00000 | 1 |
| URA00880160X030054 | M 160X3 | 216,00000 | 1 |
| URA00880180X045054 | M 180X3 | 270,00000 | 1 |

Materiale disponibile a magazzino salvo il venduto. ~ A richiesta le misure non in elenco. ~ Salvo errori. Controllare sempre le conferme d'ordine. A richiesta si eseguono diversi trattamenti: Geomet®, zinco-nichel, zincato nero.

I nostri punti vendita

Sede di Parma

Via Emilia Ovest, 74/a
43126 Parma • ITALY
tel. 0521.277611 • fax 0521.277639
info@commercialdado.it

Filiale Mantova

Via S. Allende, 18
46100 Mantova (MN)
tel. 0376.365402 • fax 0376.221402
mantova@commercialdado.it

Filiale Piacenza

Via Ongina, 14/16
29122 Piacenza (PC)
tel. 0523.571820 • fax 0523.571830
piacenza@commercialdado.it

Filiale Anzola Emilia

Via Emilia, 84
40011 Anzola Emilia (BO)
tel. 051.733337 • fax 051.731496
anzola@commercialdado.it

Filiale Suzzara

Via G. Galilei, 5/a
46029 Suzzara (MN)
tel. 0376.532118 • fax 0376.532111
suzzara@commercialdado.it

Filiale Brescia

Via Roma, 46/48
25125 Brescia (BS)
tel. 030.3533534 • fax 030.3541545
brescia@commercialdado.it

Filiale Settimo Milanese

Via E. Fermi, 56
20019 Settimo Milanese (MI)
tel. 02.33514117 • fax 02.3283165
milano@commercialdado.it

Filiale Vicenza

Via L. Zamenhof, 50/52/54
36100 Vicenza (VI)
tel. 0444.239321 • fax 0444.239319
vicenza@commercialdado.it

Filiale Verona

Via dell'Elettronica, 13
37139 Verona (VR)
tel. 045.8511433 • fax 045.8510364
verona@commercialdado.it

Timbro/biglietto agente



Viteria - Bulloneria - Utensileria delle migliori marche

www.commercialdado.it  info@commercialdado.it