



Überwurfschrauben und DSW-Ringe

Bestellzeichen: ÜS
Bestellzeichen: DSW

Einschraubgewinde ÜS:
Metrisches Feingewinde, zylindrisch

Internal Coupling nuts and DSW-rings

Order code: ÜS
Order code: DSW

Thread ÜS:
Metric, parallel

Vis raccord et DSW-bagues

Référence de commande: ÜS
Référence de commande: DSW

Filetage ÜS:
Métrique, cylindrique

| Rohr AD pipe OD Tube Øext. | PN Reihe series Série | M | d ₃ | h ₂ | i ₂ | S | kg für % ST kg for % pc. kg en % | Überwurf- schraube chap nut Vis | Bestellzeichen order code Réf. cde | DSW-Ring DSW-ring DSW-bagues | Bestellzeichen order code Réf. cde |
|----------------------------------|--------------------------------|----------|----------------|----------------|----------------|----|--|--|--|------------------------------------|--|
| 4 | | M 8x1 | 4 | 12 | 8 | 8 | 0,2 | ÜS 4-LL | — | — | — |
| 6 | LL 100 | M 10x1 | 6 | 13 | 9 | 10 | 0,4 | ÜS 6-LL | — | — | — |
| 8 | | M 12x1 | 8 | 14 | 9,5 | 12 | 0,6 | ÜS 8-LL | — | — | — |
| 6 | | M 12x1,5 | 6 | 16 | 11,5 | 12 | 0,9 | ÜS 6-L | 10,5 | DSW 6-L/S | |
| 8 | L 500 | M 14x1,5 | 8 | 16 | 11,5 | 14 | 1,1 | ÜS 8-L | 10,5 | DSW 8-L/S | |
| 10 | | M 16x1,5 | 10 | 17 | 11,5 | 17 | 1,5 | ÜS 10-L | 10,5 | DSW 10-L/S | |
| 12 | | M 18x1,5 | 12 | 18 | 12 | 19 | 1,9 | ÜS 12-L | 10,5 | DSW 12-L/S | |
| 15 | 400 | | 15 | | | | | | 10,5 | DSW 15-L | |
| 18 | | | 18 | | | | | | 11,0 | DSW 18-L | |
| 22 | | | 22 | | | | | | 11,7 | DSW 22-L | |
| 28 | | | 28 | | | | | | 11,7 | DSW 28-L | |
| 35 | 250 | | 35 | | | | | | 14,5 | DSW 35-L | |
| 42 | | | 42 | | | | | | 14,5 | DSW 42-L | |
| 6 | | | 6 | | | | | | 10,5 | DSW 6-L/S | |
| 8 | S 800 | | 8 | | | | | | 10,5 | DSW 8-L/S | |
| 10 | | | 10 | | | | | | 10,5 | DSW 10-L/S | |
| 12 | | | 12 | | | | | | 10,5 | DSW 12-L/S | |
| 14 | 630 | | 14 | | | | | | 11,0 | DSW 14-S | |
| 16 | | | 16 | | | | | | 11,0 | DSW 16-S | |
| 20 | | | 20 | | | | | | 14,0 | DSW 20-S | |
| 25 | | | 25 | | | | | | 14,0 | DSW 25-S | |
| 30 | 400 | | 30 | | | | | | 15,0 | DSW 30-S | |
| 38 | | | 38 | | | | | | 15,0 | DSW 38-S | |