

DAMPF AR

Armături pentru abur AR, cu piesă de strângere, oțel

HANSA FLEX

Caracteristici

| | |
|-------------------------------|--|
| Domeniul de utilizare | Utilizare la apă fierbinte sau abur saturat |
| Racord 1 | Filete BSP de piuliță |
| Formă de etanșare 1 | cu etanșare pe suprafață |
| Presiune de lucru | până la 18 bari |
| Prescurtare | DKR-plat |
| Standard | DIN EN 14423 Normă filete ISO 228/DIN 2999 |
| Set de livrare | cu coliere de prindere și garnitură |
| Domeniu de temperaturi | Vapori saturați până la +210 °C Apă fierbinte până la +120 °C |
| Material | Oțel Coliere de prindere din alamă presată la cald |
| Protecția suprafeței | acoperire galvanică |



Articol

| Denumire | DN | Dimensiune | Țol | G1 | L (mm) | Domeniu de strângere (mm) | S1 (mm) |
|-------------|----|------------|--------|--------------|--------|---------------------------|---------|
| DAMPF 13 AR | 12 | 8 | 1/2" | G 1/2" -14 | 88,0 | 24 - 26 | 27 |
| DAMPF 19 AR | 19 | 12 | 3/4" | G 3/4" -14 | 92,0 | 32 - 34 | 32 |
| DAMPF 25 AR | 25 | 16 | 1" | G 1" -11 | 93,0 | 39 - 41 | 41 |
| DAMPF 32 AR | 31 | 20 | 1.1/4" | G 1.1/4" -11 | 97,5 | 47 - 50 | 50 |
| DAMPF 38 AR | 38 | 24 | 1.1/2" | G 1.1/2" -11 | 120,0 | 53 - 56 | 55 |
| DAMPF 50 AR | 51 | 32 | 2" | G 2" -11 | 131,0 | 67 - 69 | 70 |

DN = diametru nominal

Variante produs

| | |
|--------------------|--|
| DAMPF AR MG | Armături pentru abur AR, cu piesă de strângere, alamă, Alamă |
| DAMPF AR VA | Armături pentru abur AR, cu piesă de strângere, oțel inoxidabil, oțel inoxidabil |