



Pieteikums platība
Izmantošanai karstam ūdenim vai piesātinātam tvaikam
Blīvējuma veids 1
Plakanais blīvējums
Savienojums 1
BSP uzgriežņa vītne
Eksploatācijas spiediens
līdz 18 bar
Apzīmējums
DKR plakans
Standarts
DIN EN 14423
thread standard ISO 228/DIN 2999
Temperatūras diapazons
Piesātināts tvaiks līdz +210 °C
Karsts ūdens līdz +120 °C
Piegādes apjoms
ar iespīlēšanas apvalkiem un blīvējumu
Materiāls
Tērauds
Presētā misiņa iespīlēšanas apvalki
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Produkts

| Apzīmējums | DN | Izmērs | Collas | G1 | Iespīlēšanas diapazons (mm) | L mm | S1 mm |
|-------------|----|--------|--------|--------------|-----------------------------|---------|----------|
| DAMPF 13 AR | 12 | 8 | 1/2" | G 1/2" -14 | 24 - 26 | 88.0 | 27 |
| DAMPF 19 AR | 19 | 12 | 3/4" | G 3/4" -14 | 32 - 34 | 92.0 | 32 |
| DAMPF 25 AR | 25 | 16 | 1" | G 1" -11 | 39 - 41 | 93.0 | 41 |
| DAMPF 32 AR | 31 | 20 | 1,1/4" | G 1.1/4" -11 | 47 - 50 | 97.5 | 50 |
| DAMPF 38 AR | 38 | 24 | 1,1/2" | G 1.1/2" -11 | 53 - 56 | 120.0 | 55 |
| DAMPF 50 AR | 51 | 32 | 2" | G 2" -11 | 67 - 69 | 131.0 | 70 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums