

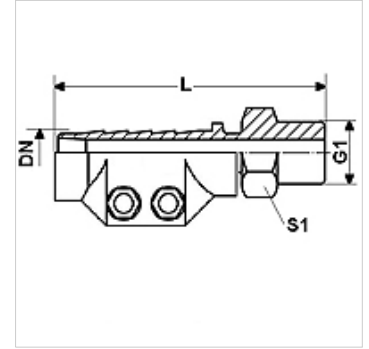
DAMPF HR VA

Raccordi per vapore con ganaschia di serraggio, HR, inox

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|---------------------------------|--|
| Campo di impiego | Applicazioni per acqua calda o pressione del vapore saturo |
| Attacco 1 | Filetto esterno BSPT conico |
| Tenuta 1 | con guarnizione piana |
| Pressione d'esercizio | fino a 18 bar |
| Abbreviazione | AGR-piano |
| Norma | DIN EN 14423 Norma sui filetti ISO 228/DIN 2999 |
| Entità della fornitura | con elementi di serraggio a guscio |
| Campo della temperatura: | Vapore saturo fino a +210 °C Vapore saturo fino a +120 °C |
| Materiale | Acciaio inossidabile Elementi di serraggio a guscio in acciaio inossidabile |



Articolo

| Denominazione | DN | Size | pollice | G1 | L (mm) | Capacità di serraggio (mm) | S1 (mm) |
|----------------|----|------|---------|--------------|--------|----------------------------|---------|
| DAMPF 13 HR VA | 12 | 8 | 1/2" | G 1/2" -14 | 95,0 | 24 - 26 | 22 |
| DAMPF 19 HR VA | 19 | 12 | 3/4" | G 3/4" -14 | 95,0 | 32 - 34 | 27 |
| DAMPF 25 HR VA | 25 | 16 | 1" | G 1" -11 | 100,0 | 39 - 41 | 36 |
| DAMPF 32 HR VA | 31 | 20 | 1.1/4" | G 1.1/4" -11 | 105,0 | 47 - 50 | 46 |
| DAMPF 38 HR VA | 38 | 24 | 1.1/2" | G 1.1/2" -11 | 125,0 | 53 - 56 | 50 |
| DAMPF 50 HR VA | 51 | 32 | 2" | G 2" -11 | 140,0 | 67 - 69 | 60 |

DN = diametro nominale, larghezza nominale

Varianti dei prodotti

| | |
|--------------------|--|
| DAMPF AR | Raccordi per vapore AR, con elementi di serraggio a guscio, acciaio, Acciaio |
| DAMPF AR MG | Raccordi per vapore AR, con elementi di serraggio a guscio, ottone, Ottone |