

DAMPF AR VA

Robinetterie vapeur AR, avec collier à vis, acier inoxydable

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | Applications à eau chaude ou vapeur saturée |
| Raccord 1 | Filetage femelle BSP |
| Étanchéité 1 | à garniture plate |
| Pression de service | jusqu'à 18 bar |
| Abréviation | DKR plat |
| Norme | DIN EN 14423 Norme de filetage ISO 228/DIN 2999 |
| Fourniture | avec colliers à vis et joint |
| Plage de température | Vapeur saturée jusqu'à +210 °C Eau chaude jusqu'à +120 °C |
| Matériau | Acier inoxydable Colliers à vis en acier inoxydable |



Article

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

DN = diamètre nominal, dimension nominale

Gamme de produits

| | |
|-------------|--|
| DAMPF AR | Robinetterie vapeur AR, avec collier à vis, acier, Acier |
| DAMPF AR MG | Robinetterie vapeur AR, avec collier à vis, laiton, Laiton |