

WA AFL-GAR VA

Raccord ... AFL-GAR, VA

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | Raccord pour tuyaux flexibles en métal |
| Raccord 1 | Filetage intérieur cylindrique en pouces |
| Étanchéité 1 | à étanchéité par portée conique |
| Norme | DIN EN 10226 / ISO 7-1 |
| Conception | droit |
| Fabrication | Raccord en 3 pièces |
| Matériau | Acier inoxydable |



Remarque

Les dimensions sur plats sont des valeurs indicatives!

Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article

| Désignation | DN | PN (bar) | G2 | SW (mm) | S1 (mm) |
|-------------------|----|----------|--------------|---------|---------|
| WA 006 AFL-GAR VA | 6 | 250 | G 1/4" -19 | 19 | 17,0 |
| WA 008 AFL-GAR VA | 8 | 250 | G 1/4" -19 | 19 | 19,0 |
| WA 010 AFL-GAR VA | 10 | 250 | G 3/8" -19 | 22 | 22,0 |
| WA 013 AFL-GAR VA | 13 | 250 | G 1/2" -14 | 27 | 27,0 |
| WA 016 AFL-GAR VA | 16 | 160 | G 1/2" -14 | 27 | 32,0 |
| WA 020 AFL-GAR VA | 20 | 160 | G 3/4" -14 | 32 | 36,0 |
| WA 025 AFL-GAR VA | 25 | 100 | G 1" -11 | 41 | 41,0 |
| WA 032 AFL-GAR VA | 32 | 100 | G 1 1/4" -11 | 50 | 50,0 |
| WA 040 AFL-GAR VA | 40 | 100 | G 1 1/2" -11 | 55 | 60,0 |

Gamme de produits

WA AFL-GAR Raccord ... AFL-GAR, acier, Acier