

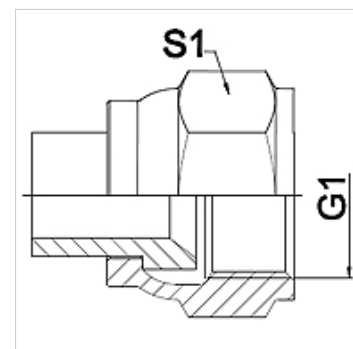
WA AJ

Raccord ... AJ, acier

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | Raccord pour tuyaux flexibles en métal |
| Raccord 1 | Filetage femelle UN/UNF |
| Étanchéité 1 | Cône intérieur 74° |
| Norme | SAE J514 |
| Abréviation | DKJ |
| Conception | droit |
| Matériau | Acier |



Remarque

Version soudée uniquement en acier inoxydable
Les dimensions sur plats sont des valeurs indicatives!

Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article

| Désignation | DN | PN (bar) | G1 | S1 (mm) |
|-------------|----|----------|-----------------|---------|
| WA 006 AJ | 6 | 275 | 7/16" -20 UNF | 14,0 |
| WA 008 AJ | 8 | 275 | 1/2" -20 UNF | 17,0 |
| WA 010 AJ | 10 | 275 | 9/16" -18 UNF | 19,0 |
| WA 013 AJ | 13 | 275 | 3/4" -16 UNF | 24,0 |
| WA 016 AJ | 16 | 210 | 7/8" -14 UNF | 27,0 |
| WA 020 AJ | 20 | 210 | 1 11/16" -12 UN | 32,0 |
| WA 025 AJ | 25 | 170 | 1 5/16" -12 UN | 41,0 |
| WA 032 AJ | 32 | 140 | 1 5/8" -12 UN | 50,0 |
| WA 040 AJ | 40 | 105 | 1 7/8" -12 UN | 60,0 |
| WA 050 AJ | 50 | 80 | 2 1/2" -12 UN | 75,0 |

Gamme de produits

WA AJ VA Raccord ... AJ, VA, Acier inoxydable