

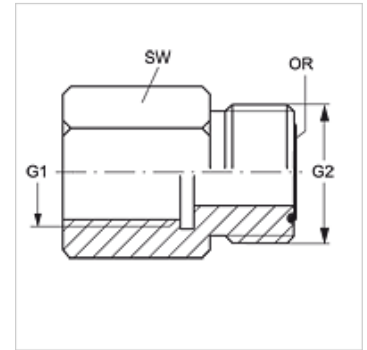
# MVR HJOF

Manchon de raccord de manomètre

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	filet int. BSP cylindrique
<b>Étanchéité 1</b>	Étanchéité par bague en cuivre
<b>Raccord 2</b>	filet extérieur ORFS
<b>Étanchéité 2</b>	à garniture plate avec joint torique
<b>Construction</b>	Manchon de raccord de manomètre
<b>Fourniture</b>	avec bague en cuivre
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



## Article

Désignation	Pression de service max. (bar)	G1	G2	SW (mm)	Joint torique
<b>MVR 04 HJOF</b>	400	G 1/4" -19	9/16" -18 UNF	17	7,65 x 1,78
<b>MVR 04 HJOF 06</b>	400	G 1/4" -19	11/16" -16 UN	19	9,25 x 1,78
<b>MVR 04 HJOF 08</b>	280	G 1/4" -19	13/16" -16 UN	22	12,42 x 1,78