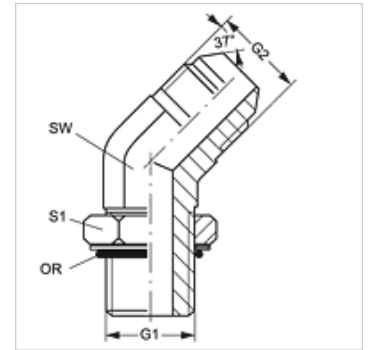


# W45 O HJ VA

Manchon fileté, coude 45°

## Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	Filetage extérieur UN/UNF
<b>Étanchéité 1</b>	Étanchéité par joint torique sur manchon fileté
<b>Raccord 2</b>	filet extérieur UN/UNF
<b>Étanchéité 2</b>	Cône extérieur 74°
<b>Construction</b>	Manchon fileté, direction réglable
<b>Conception</b>	Coude 45°
<b>Matériau</b>	Acier inoxydable



## Informations relatives à la commande

Joints NBR  
FPM (Viton) sur demande

## Article

Désignation	G1	G2	SW (mm)	S1	Joint torique
<b>W45 O 04 HJ VA</b>	7/16" -20 UNF	7/16" -20 UNF	11	14	8,92 x 1,83
<b>W45 O 06 HJ VA</b>	9/16" -18 UNF	9/16" -18 UNF	14	17	11,90 x 1,98
<b>W45 O 08 HJ VA</b>	3/4" -16 UNF	3/4" -16 UNF	19	22	16,36 x 2,20

SW, S1, S2 = largeur de clé

## Gamme de produits

**W45 O HJ** Manchon fileté, coude 45°, Acier