

W90 HN HJOF VA

Manchon fileté, coude 90°

HANSA FLEX

Caractéristiques

Raccord 1	filet extérieur NPT
Étanchéité 1	à étanchéité par filetage
Raccord 2	filet extérieur ORFS
Étanchéité 2	à garniture plate avec joint torique
Construction	Manchon fileté
Conception	Coude 90°
Matériau	Acier inoxydable



Informations relatives à la commande

Joints NBR

FPM (Viton) sur demande

Article

Désignation	G1	G2	SW (mm)	Joint torique
W90 HN 02 HJOF 04 VA	1/8" -27 NPT	9/16" -18 UNF	14	7,65 x 1,78
W90 HN 04 HJOF VA	1/4" -18 NPT	9/16" -18 UNF	14	7,65 x 1,78
W90 HN 04 HJOF 06 VA	1/4" -18 NPT	11/16" -16 UN	19	9,25 x 1,78
W90 HN 04 HJOF 08 VA	1/4" -18 NPT	13/16" -16 UN	22	12,42 x 1,78
W90 HN 06 HJOF VA	3/8" -18 NPT	11/16" -16 UN	19	9,25 x 1,78
W90 HN 06 HJOF 08 VA	3/8" -18 NPT	13/16" -16 UN	19	12,42 x 1,78
W90 HN 08 HJOF VA	1/2" -14 NPT	13/16" -16 UN	22	12,42 x 1,78
W90 HN 08 HJOF 10 VA	1/2" -14 NPT	1" -14 UNS	27	15,60 x 1,78
W90 HN 12 HJOF VA	3/4" -14 NPT	1 3/16" -12 UN	30	18,77 x 1,78
W90 HN 16 HJOF VA	1" -11,5 NPT	1 7/16" -12 UN	37	23,52 x 1,78

SW = largeur de clé

Gamme de produits

W90 HN HJOF Manchon fileté, coude 90°, Acier