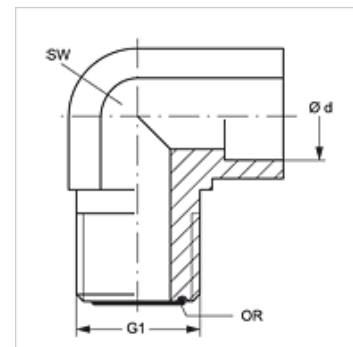


# W90 HJOF LOET

Raccord à braser, coude 90°

## Caractéristiques

Raccord 1	filet extérieur ORFS
Étanchéité 1	à garniture plate avec joint torique
Raccord 2	raccord à souder
Construction	Soldered socket
Conception	Coude 90°
Matériau	Acier
Traitement de surface	huilé



## Article

Désignation	Ø d (mm)	G1	SW (mm)	Joint torique
W90 HJOF 04 LOET 06	6	9/16" -18 UNF	14	7,65 x 1,78
W90 HJOF 06 LOET 10	10	11/16" -16 UN	19	9,25 x 1,78
W90 HJOF 08 LOET 12	12	13/16" -16 UN	19	12,42 x 1,78
W90 HJOF 10 LOET 16	16	1" -14 UNS	27	15,60 x 1,78
W90 HJOF 12 LOET 18	18	1 3/16" -12 UN	30	18,77 x 1,78
W90 HJOF 12 LOET 20	20	1 3/16" -12 UN	30	18,77 x 1,78
W90 HJOF 16 LOET 25	25	1 7/16" -12 UN	36	23,52 x 1,78

Ø = Diamètre extérieur du tube