

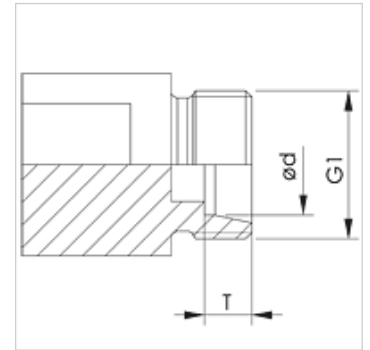
VOM WR

Tubuladura de premontaje

HANSA FLEX

Características

Construcción	Tubuladura de premontaje
Material	Acero para herramientas templado
Protección de la superficie	fosfatado



Nota

El VOM WR sirve para montar el UEM WR

Artículo

Denominación	Serie	Ø d (mm)	G1	T (mm)
VOM NW 04 HL WR	L	6	M 12 x 1,5	7,0
VOM NW 06 HL WR	L	8	M 14 x 1,5	7,0
VOM NW 08 HL WR	L	10	M 16 x 1,5	7,0
VOM NW 10 HL WR	L	12	M 18 x 1,5	7,0
VOM NW 13 HL WR	L	15	M 22 x 1,5	7,0
VOM NW 16 HL WR	L	18	M 26 x 1,5	7,5
VOM NW 20 HL WR	L	22	M 30 x 2	7,5
VOM NW 25 HL WR	L	28	M 36 x 2	7,5
VOM NW 32 HL WR	L	35	M 45 x 2	10,5
VOM NW 40 HL WR	L	42	M 52 x 2	11,0
VOM NW 03 HS WR	S	6	M 14 x 1,5	7,0
VOM NW 04 HS WR	S	8	M 16 x 1,5	7,0
VOM NW 06 HS WR	S	10	M 18 x 1,5	7,5
VOM NW 08 HS WR	S	12	M 20 x 1,5	7,5
VOM NW 13 HS WR	S	16	M 24 x 1,5	8,5
VOM NW 16 HS WR	S	20	M 30 x 2	10,5
VOM NW 20 HS WR	S	25	M 36 x 2	12,0
VOM NW 25 HS WR	S	30	M 42 x 2	13,5
VOM NW 32 HS WR	S	38	M 52 x 2	16,0

Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado

es accesorio para los siguientes productos

UEM FM WR Tuerca de racor WALRING