

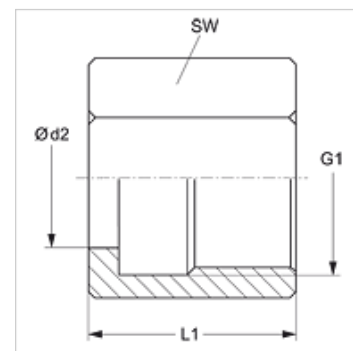
UEM B VA

Piuliță olandeză pentru racord de bordurare

HANSA FLEX

Caracteristici

Racord 1	Filet metric de piuliță
Tip constructiv	Piuliță olandeză pentru racord de bordurare
Material	oțel inoxidabil



Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

Articol

Denumire	Seria	Presiune de lucru bar	pentru Ø exterior țevă (mm)	G1	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	SW (mm)
UEM NW 04 LB VA	L	PN 315	6	M 12 x 1,5	7,7	18,0	14
UEM NW 06 LB VA	L	PN 315	8	M 14 x 1,5	9,5	19,0	17
UEM NW 08 LB VA	L	PN 315	10	M 16 x 1,5	11,7	20,5	19
UEM NW 10 LB VA	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	13,8	21,5	22
UEM NW 13 LB VA	L	PN 315	15	M 22 x 1,5	17,7	24,0	27
UEM NW 16 LB VA	L	PN 315	18	M 26 x 1,5	21,1	23,0	32
UEM NW 20 LB VA	L	PN 160	22	M 30 x 2	24,3	27,5	36
UEM NW 25 LB VA	L	PN 160	28	M 36 x 2	30,3	27,5	41
UEM NW 32 LB VA	L	PN 160	35	M 45 x 2	38,2	30,0	50
UEM NW 40 LB VA	L	PN 160	42	M 52 x 2	45,2	34,0	60
UEM NW 03 SB VA	S	PN 630	6	M 14 x 1,5	7,7	19,0	17
UEM NW 04 SB VA	S	PN 630	8	M 16 x 1,5	9,5	20,0	19
UEM NW 06 SB VA	S	PN 630	10	M 18 x 1,5	11,7	21,5	22
UEM NW 08 SB VA	S	PN 630	12	M 20 x 1,5	13,8	22,0	24
UEM NW 10 SB VA	S	PN 630	14	M 22 x 1,5	17,7	24,0	27
UEM NW 13 SB VA	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	18,6	26,5	30
UEM NW 16 SB VA	S	PN 400	20	M 30 x 2	24,3	27,5	36
UEM NW 20 SB VA	S	PN 400	25	M 36 x 2	28,6	30,5	46
UEM NW 25 SB VA	S	PN 400	30	M 42 x 2	34,1	32,0	50
UEM NW 32 SB VA	S	PN 315	38	M 52 x 2	42,2	38,0	60

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru

Variante produs

UEM B Piuliță olandeză pentru racord de bordurare, Oțel