



Savienojums 1
Metriskā uzgriežņa vītne
Modelis
Uzmavuzgrieznis platgala savienojumam
Materiāls
Nerūsējošais tērauds

Norādot

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalū tehniskajā informācijā.

Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	cauruļu ārējais Ø 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

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens