



Savienojums 1
Metriskā uzgriežņa vītne
Modelis
Uzmavuzgrieznis platgala savienojumam
Materiāls
Tērauds
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Norādīt

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

Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	caurules ārējais Ø mm	G1	Ø d2 mm	L1 mm	SW mm
UEM NW 04 LB	L	PN 315	6	M 12 x 1,5	7.7	18.0	14
UEM NW 06 LB	L	PN 315	8	M 14 x 1.5	9.5	19.0	17
UEM NW 08 LB	L	PN 315	10	M 16 x 1.5	11.7	20.5	19
UEM NW 10 LB	L	PN 315	12	M 18 x 1.5	13.8	21.5	22
UEM NW 13 LB	L	PN 315	15	M 22 x 1.5	17.7	24.0	27
UEM NW 16 LB	L	PN 315	18	M 26 x 1,5	21.1	23.0	32
UEM NW 20 LB	L	PN 160	22	M 30 x 2	24.3	27.5	36
UEM NW 25 LB	L	PN 160	28	M 36 x 2	30.3	27.5	41
UEM NW 32 LB	L	PN 160	35	M 45 x 2	38.2	30.0	50
UEM NW 40 LB	L	PN 160	42	M 52 x 2	45.2	34.0	60
UEM NW 03 SB	S	PN 630	6	M 14 x 1.5	7.7	19.0	17
UEM NW 04 SB	S	PN 630	8	M 16 x 1.5	9.5	20.0	19
UEM NW 06 SB	S	PN 630	10	M 18 x 1.5	11.7	21.5	22
UEM NW 08 SB	S	PN 630	12	M 20 x 1.5	13.8	22.0	24
UEM NW 10 SB	S	PN 630	14	M 22 x 1.5	17.7	24.0	27
UEM NW 13 SB	S	PN 400	16	M 24 x 1.5	18.6	26.5	30
UEM NW 16 SB	S	PN 400	20	M 30 x 2	24.3	27.5	36
UEM NW 20 SB	S	PN 400	25	M 36 x 2	28.6	30.5	46
UEM NW 25 SB	S	PN 400	30	M 42 x 2	34.1	32.0	50
UEM NW 32 SB	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