

Savybės

1 jungtis	metrinis veržlės sriegis
Konstrukcija	Užmetama veržlė WALRING
Tiekimo apimtis	užmetama veržlė, pjovimo žiedas, minkštasis tarpiklis
Medžiaga	Plienas
Paviršiaus apsauga	padengtas galvaniniu būdu



Nuoroda

Montuoti su aiškiai jaučiama didesne jėga (atrama).
UEM WR galima montuoti tik su VOM WR.

Papildoma informacija

Ekonomiškas ir patogus dėl paprasto minkštojo tarpiklio pakeitimo esant pažeidimams arba montuojant pakartotinai.
Vengti pažeidimų, nes minkštąjį tarpiklį galima uždėti tik vamzdį supakavus arba sumontavus.

Prekė

Pavadinimas	Serija	Darbinis slėgis bar	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	S1
UEM NW 04 FM L WR	L	PN 500	6	M 12 x 1,5	14,5	14
UEM NW 06 FM L WR	L	PN 500	8	M 14 x 1,5	14,5	17
UEM NW 08 FM L WR	L	PN 500	10	M 16 x 1,5	15,5	19
UEM NW 10 FM L WR	L	PN 400	12	M 18 x 1,5	15,5	22
UEM NW 13 FM L WR	L	PN 400	15	M 22 x 1,5	17,0	27
UEM NW 16 FM L WR	L	PN 400	18	M 26 x 1,5	18,0	32
UEM NW 20 FM L WR	L	PN 250	22	M 30 x 2	20,0	36
UEM NW 25 FM L WR	L	PN 250	28	M 36 x 2	21,0	41
UEM NW 32 FM L WR	L	PN 250	35	M 45 x 2	24,0	50
UEM NW 40 FM L WR	L	PN 250	42	M 52 x 2	24,0	60
UEM NW 03 FM S WR	S	PN 800	6	M 14 x 1,5	16,5	17
UEM NW 04 FM S WR	S	PN 800	8	M 16 x 1,5	16,5	19
UEM NW 06 FM S WR	S	PN 800	10	M 18 x 1,5	17,5	22
UEM NW 08 FM S WR	S	PN 630	12	M 20 x 1,5	17,5	24
UEM NW 13 FM S WR	S	PN 630	16	M 24 x 1,5	20,5	30
UEM NW 16 FM S WR	S	PN 420	20	M 30 x 2	24,0	36
UEM NW 20 FM S WR	S	PN 420	25	M 36 x 2	27,0	46
UEM NW 25 FM S WR	S	PN 420	30	M 42 x 2	29,0	50
UEM NW 32 FM S WR	S	PN 420	38	M 52 x 2	32,5	60

Serija: LL = labai lengvas L = lengvas S = sunkus - Ø d2 = išorinis vamzdžio skersmuo

Priedai

VOM WR Sumontuotas antgalis

Atsarginės dalys

WD WR UEM..WR minkštasis tarpiklis