



EWOR NW L S - Przyłącze kolankowe calowo-metryczne z przyłączeniem calowym

Przyłącze 1
Rodzaj uszczelnienia 1
Przyłącze 2
Rodzaj uszczelnienia 2
Typ konstrukcji

Gwint zewnętrzny BSP cylindryczny
 forma G
 metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny
 stożek wewnętrzny 24°
 dwuzłączka wkręcana z ustawianym
 kierunkiem

Kształt
Zakres dostawy

kąt 90°
 króciec z nakrętką kołpakową i
 pierścieniem zacinającym

Materiał
Ochrona powierzchni

stal
 galwanizowany

Nazwa	Rura	G1 (rys.)	G2 (rys.)	Ciśnienie	Budowa
EWOR NW 04 HL	6	1/8"	M 12x1,5	250	L
EWOR NW 06 HL	8	1/4"	M 14x1,5	250	L
EWOR NW 08 HL	10	1/4"	M 16x1,5	250	L
EWOR NW 10 HL	12	3/8"	M 18x1,5	250	L
EWOR NW 13 HL	15	1/2"	M 22x1,5	250	L
EWOR NW 16 HL	18	1/2"	M 26x1,5	160	L
EWOR NW 20 HL	22	3/4"	M 30x2	160	L
EWOR NW 25 HL	28	1"	M 36x2	160	L
EWOR NW 32 HL	35	1 1/4"	M 45x2	100	L
EWOR NW 40 HL	42	1 1/2"	M 52x2	100	L
EWOR NW 03 HS	6	1/4"	M 14x1,5	630	S
EWOR NW 04 HS	8	1/4"	M 16x1,5	630	S
EWOR NW 06 HS	10	3/8"	M 18x1,5	630	S
EWOR NW 08 HS	12	3/8"	M 20x1,5	630	S
EWOR NW 10 HS	14	1/2"	M 22x1,5	630	S
EWOR NW 13 HS	16	1/2"	M 24x1,5	400	S
EWOR NW 16 HS	20	3/4"	M 30x2	400	S
EWOR NW 20 HS	25	1"	M 36x2	400	S
EWOR NW 25 HS	30	1 1/4"	M 42x2	250	S
EWOR NW 32 HS	38	1 1/2"	M 52x2	250	S