

AOL 90 - końcówka wygięta metryczna lekka z oringiem



Zakres stosowania

złączka włączana do węży HD 100 do HD 400 KP, TE

Przyłącze 1

metryczny gwint wewnętrzny
stożek zewnętrzny 24° z o-ringiem
kąt 90°

Rodzaj uszczelnienia 1

Kształt

Materiał

stal

Ochrona powierzchni

galwanizowany

Nazwa	DN	Rozmiar	Gwint	φ rury
PN 04 AOL 90	4	3	M 12x1,5	6
PN 06 AOL 90	6	4	M 14x1,5	6
PN 06 AOL 04 90	6	4	M 12x1,5	6
PN 06 AOL 08 90	6	4	M 16x1,5	10
PN 06 AOL 10 90	6	4	M 18x1,5	12
PN 08 AOL 06 90	8	5	M 14x1,5	8
PN 08 AOL 90	8	5	M 16x1,5	10
PN 08 AOL 10 90	8	5	M 18x1,5	12
PN 10 AOL 90	10	6	M 18x1,5	12
PN 10 AOL 06 90	10	6	M 14x1,5	8
PN 10 AOL 08 90	10	6	M 16x1,5	10
PN 10 AOL 13 90	10	6	M 22x1,5	15
PN 13 AOL 90	13	8	M 22x1,5	15
PN 13 AOL 16 90	13	8	M 26x1,5	18
PN 16 AOL 13 90	16	10	M 22x1,5	15
PN 16 AOL 90	16	10	M 26x1,5	18
PN 16 AOL 20 90	16	10	M 30x2	22
PN 20 AOL 90	20	12	M 30x2	22
PN 20 AOL 25 90	20	12	M 36x2	28
PN 25 AOL 90	25	16	M 36x2	28
PN 25 AOL 20 90	25	16	M 30x2	22
PN 25 AOL 32 90	25	16	M 45x2	35
PN 32 AOL 90	32	20	M 45x2	35
PN 32 AOL 25 90	32	20	M 36x2	28
PN 32 AOL 40 90	32	20	M 52x2	42
PN 40 AOL 90	40	24	M 52x2	42
PN 40 AOL 32 90	40	24	M 45x2	35
PN 50 AOL 40 90	50	32	M 52x2	42

Nazwa	DN	Rozmiar	Gwint	φ rury
PN 10 M20x1,5 Fi10 90	10	6	M 20x1,5	10
PN 13 M22x1,5P 90	13	8	M 22x1,5	na płasko
PN 13 AOL Fi16 90	13	8	M 22x1,5	16
PN 13 M27x1,5 90	13	8	M 27x1,5	18
PN 13 M27x2 90	13	8	M 27x2	18
PN 16 M27x2 90	16	10	M 27x2	18
PN 16 M27x1,5 90	16	10	M 27x1,5	18
PN 20 M27x2 90	20	12	M 27x2	18