



HL - gwint zewnętrzny metryczny lekki

Zakres stosowania

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

Przyłącze 1

metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny stożek wewnętrzny 24°

Rodzaj uszczelnienia 1

Skrót

CEL

Norma

ISO 8434-1

Typoszereg

lekka

Materiał

stal

Ochrona powierzchni

galwanizowany

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

Nazwa	DN	Rozmiar	Gwint	φ rury
PN 10 HL 08L	10	6	M 16x1,5	10
PN 13 HL Fi16	13	8	M 22x1,5	16
PN 13 HL 27x2	13	8	M 27x2	15
PN 16 HL 27x1,5	16	10	M 27x1,5	18
PN 16 HL 27x2	16	10	M 27x2	18
PN 20 HL 27x1,5	20	12	M 27x1,5	18
PN 20 HL 27x2	20	12	M 27x2	18