



Pieteikums platība  
 Kompresijas nipelis HD 100 līdz HD 400, KP, TE šļūtenēm  
 Blīvējuma veids 1  
 24° iekšējais konuss  
 Savienojums 1  
 Metriska ārējā vītne, cilindriskā  
 Apzīmējums  
 CEL  
 Standarts  
 ISO 8434-1  
 Sērija  
 Viegls  
 Materiāls  
 Nerūsējošais tērauds

## Norādot

Lūdzu, izvēlieties piemēroto aptveri atbilstoši šļūtenes veidam.

## Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	G1	caurules ārējam Ø mm	L1 mm	S1
PN 06 HL 04 VA	6	4	1/4"	M 12 x 1,5	6	51.8	14
PN 06 HL VA	6	4	1/4"	M 14 x 1.5	8	51.8	17
PN 06 HL 08 VA	6	4	1/4"	M 16 x 1.5	10	52.8	17
PN 06 HL 10 VA	6	4	1/4"	M 18 x 1,5	12	53.8	19
PN 08 HL VA	8	5	5/16"	M 16 x 1.5	10	52.8	17
PN 10 HL 08 VA	10	6	3/8"	M 16 x 1.5	10	53.8	17
PN 10 HL VA	10	6	3/8"	M 18 x 1,5	12	53.8	19
PN 10 HL 13 VA	10	6	3/8"	M 22 x 1.5	15	54.8	24
PN 13 HL 10 VA	12	8	1/2"	M 18 x 1,5	12	55.8	22
PN 13 HL VA	12	8	1/2"	M 22 x 1.5	15	56.8	24
PN 13 HL 16 VA	12	8	1/2"	M 26 x 1,5	18	57.8	27
PN 16 HL VA	16	10	5/8"	M 26 x 1,5	18	61.0	27
PN 16 HL 20 VA	16	10	5/8"	M 30 x 2	22	63.0	32
PN 20 HL VA	19	12	3/4"	M 30 x 2	22	68.0	32
PN 25 HL VA	25	16	1"	M 36 x 2	28	74.5	41
PN 32 HL VA	31	20	1,1/4"	M 45 x 2	35	98.5	46
PN 40 HL VA	38	24	1,1/2"	M 52 x 2	42	99.5	55