

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Szorítóhüvelyek tömlő összekötői
Szabvány	DIN 2817
Szerkezeti mód	Szorítóperselyek
Szállítás terjedelme	Szorító pófák, ömlesztve, csavarokkal és anyákkal
Anyag	Alumínium kovácsolt



Cikk

Megnevezés	tömlő számára	Befogási tartomány (mm)	DN*	max. üzemi nyomás (bar)	b (mm)	h (mm)	Csavarok
KS 22-24 AL	13 x 5	22 - 24	19	25	51	50	(4 x) M 6 x 20
KS 30-33 AL	19 x 6	30 - 33	20	25	63	50	(4 x) M 6 x 20
KS 34-36 AL	25 x 5		25	25	70	64	(4 x) M 8 x 25
KS 36-39 AL	25 x 6	36 - 39	25	25	69	50	(4 x) M 6 x 20
KS 40-43 AL	25 x 8	40 - 43	25	25	73	50	(4 x) M 6 x 20
KS 43-46 AL	32 x 6	43 - 46	32	25	76	50	(4 x) M 6 x 20
KS 47-51 AL	38 x 5	47 - 51	40	25	79	50	(4 x) M 6 x 20
KS 50-53 AL	38 x 6,5	50 - 53	40	25	83	50	(4 x) M 6 x 20
KS 53-56 AL	38 x 8	53 - 56	40	25	85	50	(4 x) M 6 x 20
KS 58-61 AL	40 x 10		40	25	98	57	(4 x) M 8 x 25
KS 60-64 AL	50 x 5,5	60 - 64	51	25	95	56	(4 x) M 8 x 25
KS 63-67 AL	50 x 8	63 - 67	51	25	102	56	(4 x) M 8 x 25
KS 74-77 AL	63 x 6	74 - 77	63	25	120	74	(4 x) M 10 x 40
KS 78-82 AL	63 x 8	78 - 82	63	25	120	74	(4 x) M 8 x 25
KS 85-89 AL	75 x 6		76	25	141	102	(4 x) M 10 x 40
KS 89-93 AL	75 x 8	89 - 93	76	25	132	76	(4 x) M 8 x 25
KS 94-97 AL	75 x 10	94 - 97	76	25	140	76	(4 x) M 8 x 25
KS 111-115 AL	100 x 6,5	111 - 115	100	25	-	120	-
KS 114-119 AL	100 x 8	114 - 119	100	25	166	120	(4 x) M 10 x 40
KS 118-122 AL	100 x 10	118 - 122	100	25	170	120	(4 x) M 10 x 40

DN = névleges átmérő, névleges szélesség