

RAASM LETKUKELAN VALINTA

Letkukelaa valittaessa tulee huomioida seuraavat asiat:

- Väliaine letkun sisällä
- Virtaus l/min
- Väliaineen paine bar
- Letkun ulkohalkaisija
- Letkun pituus
- Seinätelineen malli, kiinteä tai kääntyvä + / - 55°

Alla oleva taulukko auttaa valitsemaan oikean tyyppisen letkukelman.

Lisätietoja tuotteista AVS-myyjältä.

Kiinteä



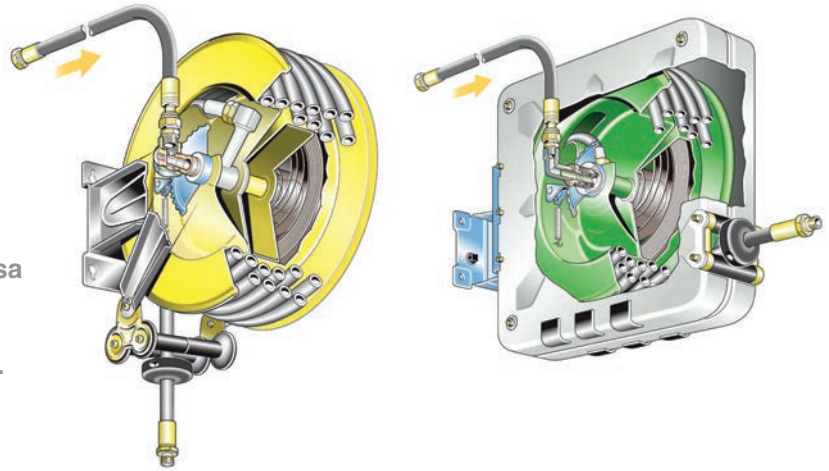
Kääntyvä



Malli	288	290	328	330	378	380 - 390
Materiaali	Maalattu teräs	Maalattu teräs	Maalattu teräs	Maalattu teräs	Maalattu teräs	Maalattu teräs
Tyyppi	Avoim	Ruostumaton Avoim	Avoim	Ruostumaton Avoim	Avoim	Ruostumaton Avoim
Ilma - Vesi 20 bar	13m - ø14,5x10 15m - ø12x8 10m - ø10x6 15m - ø10x6 Sivu 39	10m - ø3/8" 15m - ø1/4"	15m - ø14,5x10 18m - ø12x8 8m - ø19x13 12m - ø19x13 Sivu 39	12m - ø3/8" Sivu 39 - 40	20m - ø14,5x10 20m - ø12x8 10m - ø19x13 15m - ø19x13 Sivu 39	18m - ø3/8" Sivu 39 - 40
Vesi 100 bar				12m - ø3/8" Sivu 41 - 42		17m - ø3/8" 17m - ø5/16" Sivu 41 - 42
Vesi 200 bar				12m - ø5/16" Sivu 41 - 42		17m - ø5/16" Sivu 41 - 42
Vesi 400 bar						17m - ø5/16" Sivu 41 - 42
Öljy 150 bar				12m - ø3/8" Sivu 43		12m - ø3/8" 17m - ø3/8" Sivu 43
Rasva 600 bar				12m - ø1/4" Sivu 44		12m - ø1/4" 16m - ø1/4" Sivu 44
Diesel 10 bar						
Hitsauskaasu 20 bar						
LPG - Neutraalikaasu 20 bar				8m - ø15x8 10m - ø17x10 Sivu 45		15m - ø15x8 15m - ø17x10 Sivu 45

OMINAISUUDET

- Vahva rakenne
- Korroosion kestävät mallit
- Helppo kiinnitys
- Automaattinen pysäytys
- Kestorasvatut ohjainrullat
- Soveltuvat useisiin eri käyttökohteisiin
- Saatavana eri letkumateriaaleilla
- Käytettävissä räjähdyssuojatuissa tiloissa ATEX 94/9 direktiivin mukaan



Lisätietoja ominaisuuksista AVS-myyjältä.

420 - 430 Maalattu teräs Ruostumaton Avoin	440 - 450 Maalattu teräs Koteloitu	520 - 530 Maalattu teräs Ruostumaton Avoin	540 - 550 Maalattu teräs Ruostumaton Avoin	560 Maalattu teräs Ruostumaton Avoin	Letkukelan tyyppi Letkukelan materiaali Tyyppi
12m - ø3/8" 18m - ø3/8" 10m - ø1/2" 15m - ø1/2" Sivu 39 - 40	12m - ø3/8" 18m - ø3/8" 10m - ø1/2" 15m - ø1/2" Sivu 39	20m - ø1/2" 25m - ø1/2" Sivu 39- 40	15m - ø3/4" 20m - ø3/4" 15m - ø1" 30m - ø1/2" Sivu 39 - 40	30m - ø3/4" 40m - ø3/4" 20m - ø1" 30m - ø1" Sivu 39 - 40	Ilma - Vesi 20 bar
10m - ø1/2" 15m - ø1/2" Sivu 41 - 42		20m - ø1/2" Sivu 41 - 42	20m - ø3/4" 15m - ø1" Sivu 41 - 42	30m - ø1" Sivu 41 - 42	Vesi 100 bar
12m - ø3/8" 18m - ø3/8" Sivu 41 - 42		20m - ø3/8" 25m - ø3/8" Sivu 41 - 42	30m - ø3/8" Sivu 41 - 42	40m - ø3/8" 50m - ø3/8" Sivu 41 - 42	Vesi 200 bar
18m - ø3/8" Sivu 41 - 42		25m - ø3/8" Sivu 41 - 42			Vesi 400 bar
10m - ø1/2" 15m - ø1/2" Sivu 43	10m - ø1/2" 15m - ø1/2" Sivu 43	20m - ø1/2" 25m - ø1/2" Sivu 43	15m - ø3/4" 20m - ø3/4" 15m - ø1" 30m - ø1/2" Sivu 43	30m - ø1" Sivu 43	Öljy 150 bar
12m - ø1/4" 18m - ø1/4" 10m - ø3/8" 15m - ø3/8" Sivu 44	12m - ø1/4" 18m - ø1/4" 10m - ø3/8" 15m - ø3/8" Sivu 44	20m - ø3/8" 25m - ø3/8" Sivu 44	30m - ø3/8" Sivu 44		Rasva 600 bar
		12m - ø3/4" 8m - ø1" Sivu 45	20m - ø3/4" 15m - ø1" Sivu 45	20m - ø1" 30m - ø1" Sivu 45	Diesel 10 bar
12m - 2 x ø1/4" 12m - 2 x ø5/16" Sivu 45		17m - 2 x ø1/4" 20m - 2 x ø1/4" 15m - 2 x ø5/16" 20m - 2 x ø5/16" 15m - 2 x ø3/8" Sivu 45	25m - 2 x ø1/4" 30m - 2 x ø1/4" 25m - 2 x ø5/16" 30m - 2 x ø5/16" 20m - 2 x ø3/8" 27m - 2 x ø3/8" Sivu 45		Hitsauskaasu 20 bar
20m - ø15x8 18m - ø17x10 Sivu 45		28m - ø15x8 27m - ø17x10 Sivu 45	30m - ø17x10 Sivu 45		LPG - Neutraalikaasu 20 bar

Roll Major Air Muovi Koteloitu	Roll Maxi Evo Muovi Koteloitu	Roll Classic Muovi Koteloitu	Roll Master Plus Muovi Koteloitu	Letkukelan tyyppi Letkukelan materiaali Väliaine/käyttötarkoitus Tyyppi
Sivu 46				Ilma - Vesi
	Sivu 46			Vesi
		Sivu 46	Sivu 46	Sähkö