

Plastslange i PVC med tekstilinnlegg Serie PV



Grunnmateriale	Innvendig slange og kappe av PVC, Polyesterrev
Temperaturområde	-15...+60°C
Driftstrykk	Angitt i tabell ved 23°C, Trykkreduksjonsfaktorer se tabell
Rullelengde	50m
Farger	lysegrønn
Egenskaper	høy slitestyrke, god fleksibilitet, vridningssikker, utmerket aldringsbestandighet
Applikasjon	smurt og usmurt trykkluft, Vann, lette alkalier og syrer, ingen oljer og fettholdige medier

Utvendig diameter [mm]	Innvendig diameter [mm]	maks. driftstrykk flytende medier ved 23°C [bar]	maks. driftstrykk gassformige medier ved 23°C [bar]	Minste bøyeradius[mm]	Type
12	6	20	15	36	PV-12/6-LGN
15	9	20	15	66	PV-15/9-LGN
20	13	20	15	101	PV-20/13-LGN

Trykkreduksjonsfaktorer

Temperaturområde	-15...+23°C	+30°C	+40°C	+50°C	+60°C
Driftstrykk i % av maksimalverdien	100%	90%	80%	70%	60%

Illustrasjoner er ikke bindende
Med forbehold om konstruksjons-, mål- og materialendringer

Pneumatikk / Slanger, Rør, Manometre og tilbehør / Slanger med tilbehør / Tekstilslange Serie PV-LGN

