

## PVC-ALITUSPUTKET



### TUOTEKUVAUS

PVC-alitusputket sähkö- ja televerkon rakentamisessa tehtäviin teiden alituksiin. PVC-alitusputken rengasjäykkyys on SN32. Pipelifen PVC-alitusputki soveltuu käytettäväksi raskaasti liikennöidyillä alueilla, sekä katujen, rautateiden ja teiden alituksissa.

PVC-alitusputken jäykkä rakenne kestää hyvin ulkoisen maanpaineen. Putkessa on alittamiseen suunniteltu liitosmuhvi, joka soveltuu hyvin tunkkausalitukseen. Kaapelinsuojaputkista PVC-materiaali kestää parhaiten kaapeloinnin aiheuttamaa vetorasitusta ja kitkalämpöä.

Pipelifen PVC-kaapelinsuojaputket on valmistettu standardiin EN 50626-2 ja niiden vähimmäiskäyttöikä on standardin mukaan 50 vuotta. PVC-alitusputket ovat yhteensopivia Pipelife kaapelinsuojaputki järjestelmän kanssa.

Sähkö-numero	Pipelife numero	Ulkohalkaisija (DN/OD)	Seinämän paksuus (mm)	Hyötypituus (m)	Rengasjäykkyys	Väri
5261401	70000671	100	4,6	6	100x4,6 6m	oranssi
5261402	70000672	110	5	6	110x5,0 6m	oranssi
5261445	70000676	110	5	6	110x5,0 6m	keltainen
5261439	70003325	140	6,4	6	140x6,4 6m	oranssi

#### PIPELIFE FINLAND OY

Kiviharjunlenkki 1 E · 90220 Oulu / Finland  
Puh: +358 (0) 30 600 2200  
Sähköposti: asiakaspalvelu@pipelife.fi