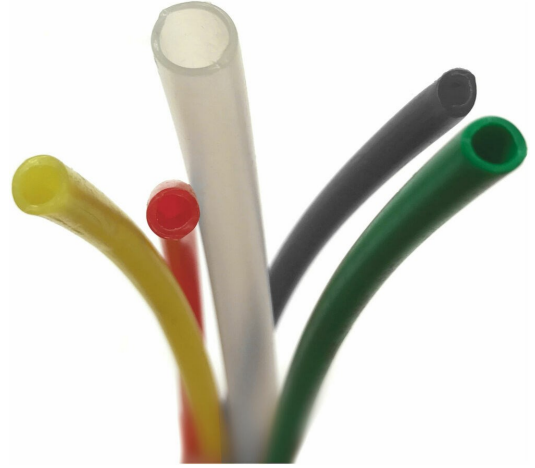


PVC-A SLANGE - PVC slange armert

Beskrivelse

- Slange i armert PVC
- Glassklar PVC armert med polyesterfiber
- Egnet for vann, luft, oljer og væsker der PVC er resistent.
- Farge: transparent
- Temperatur: -20°C til +70°C
- Arbeidstrykk: maks 30 Bar
- Koblinger se serie 1.1
- Pris angis per rulle
- De tre siste sifferne i artikkelkoden er lengden i meter



Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

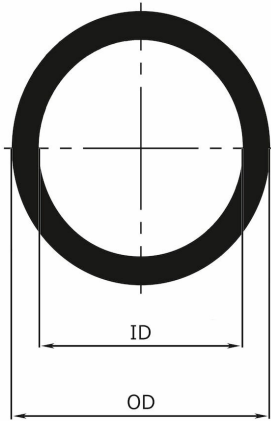
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

PVC-A SLANGE - PVC slange armert

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	L (m)	s	trykk ved 20oC(bar)
135-03-010	10	2.5	30
135-03-025	25	2.5	30
135-03-050	50	2.5	30
135-05-010	10	2.5	26
135-05-025	25	2.5	26
135-05-050	50	2.5	26
135-06-010	10	3	23
135-06-025	25	3	23
135-06-050	50	3	23
135-08-010	10	2.5	20
135-08-025	25	2.5	20
135-08-050	50	2.5	20

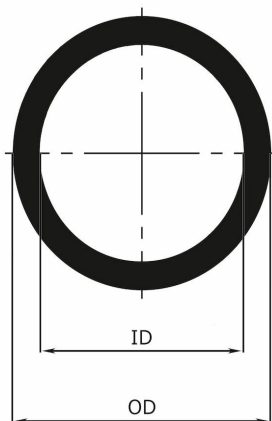
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9
NO-1405 Langhus
+47 (0)64-85 68 00
info@gpa.no
gpa.no

PVC-A SLANGE - PVC slange armert

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	L (m)	s	trykk ved 20oC(bar)
135-10-010	10	3	18
135-10-025	25	3	18
135-10-050	50	3	18
135-13-010	10	2.75	13
135-13-025	25	2.75	13
135-13-050	50	2.75	13
135-16-010	10	3.5	14
135-16-025	25	3.5	14
135-16-050	50	3.5	14
135-19-010	10	3.5	11
135-19-025	25	3.5	11
135-19-050	50	3.5	11

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

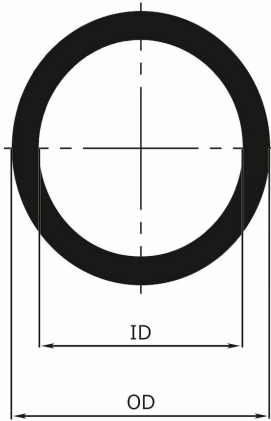
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

PVC-A SLANGE - PVC slange armert

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	L (m)	s	trykk ved 20oC(bar)
135-25-010	10	4	10
135-25-025	25	4	10
135-25-050	50	4	10
135-32-005	5	5	6
135-32-010	10	5	6
135-32-025	25	5	6
135-40-005	5	5	6
135-40-010	10	5	6
135-40-025	25	5	6
135-50-005	5	6	6
135-50-010	10	6	6
135-50-025	25	6	6

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9
NO-1405 Langhus
+47 (0)64-85 68 00
info@gpa.no
gpa.no