

GEKA® Flachschräuche

GEKA® Flachschräuche Gummi



Vorteil / Nutzen:..... komplett montiert mit geschmiedeten STORZ-Kupplungen
 abriebfest, robust und langlebig
 öl-,benzin- und chemikalienbeständig
 hitze-, alterungs- und ozonbeständig
 sehr geringer Druckverlust und sehr leicht, flexibel und druckstabil

Material: Schlaucheinbindung: Edelstahl Draht
 Innen- und Außengummierung: NBR/PVC Mischung
 Innenmaterial: Polyamid/Polyester, in Gummierung eingebettet

Struktur: außen gerippt, innen glatt

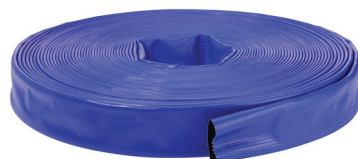
Farbe: schwarz

Temperatureinsatzbereich: -20 °C bis +80 °C

Einsatzgebiete:..... Bauwirtschaft und Industrie
 Landwirtschaft z.B. als Beregnungsschlauch und Gölleschlauch
 Bergbau und Kanalreinigung
 für schwere Beanspruchung

Schlauchgröße	2"	3"
Schlauch ID mm	52	76
Länge ca. m	20	20
Wandstärke mm*	2,5	2,9
Gewicht kg/m**	0,4	0,65
Anschluss	Storz C	Storz B
Betriebsdruck bei +20 °C bar	16	16
Berstdruck	50	50
VE Stück	1	1
Artikel Nr.	13.8700.9	13.8701.9

GEKA® Flachschräuche PVC



Vorteil / Nutzen:..... 2-lagig mit hochfester Polyestereinlage
 robust und widerstandsfähig
 aufrollbar, einfach zu lagern und schnelle Installation
 sehr leicht, flexibel und druckstabil
 Witterungs- und UV-beständig sowie temperaturbeständig

Material: Innenschicht: PVC mit Kautschuk Additiven
 Zwischenschicht: hochfeste Polyester-Flechtgarn-Verstärkung
 Außenschicht: PVC

Struktur: außen und innen: glatt

Farbe: blau

Temperatureinsatzbereich: -10 °C bis +60 °C

Einsatzgebiete:..... Landwirtschaft und Industrie
 Transport von Wasser
 Wasserablaufschlauch / Entwässerung
 Oberflächenbewässerungssysteme und Sprinkleranlagen
 Wasserversorgung oder Bereitstellung von Flüssigdünger
 in der Landwirtschaft

Schlauchgröße	2"	3"	4"
Schlauch ID mm	51	76	102
Länge ca. m	50	50	50
Wandstärke mm*	1,8	2,0	2,0
Gewicht kg/m**	0,36	0,6	0,85
Anschluss	-	-	-
Betriebsdruck bei +20 °C bar	8	8	8
Berstdruck	24	24	24
VE Stück	1	1	1
Artikel Nr.	13.8720.9	13.8721.9	13.8722.9

* +/- 10%

**Schlauch ohne Einbindung