

Chemischlauch PHARMAKLER FEP

Eigenschaften:

- Schlauchreinigung mit Dampf bis +150 °C
- Sehr flexibel
- Färbt nicht ab
- Elektrisch leitend durch zwei gekreuzte Kupferlitzen

Zulassung/Norm:

- EN 12115

Einsatzbereiche:

- Chemische, pharmazeutische Industrie

Technische Daten:

Seele:	FEP, glatt
Einlage:	hochfeste Textileinlagen, Federstahldrahtspirale
Decke:	EPDM, stoffgemustert
Farbe:	Seele: weiß, Decke: grün
Vakuum:	0,9 bar
Betriebsdruck:	10 bar
Berstdruck:	40 bar
Sicherheitsfaktor:	4:1
Temperaturbereich:	-40 °C bis +150 °C



Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Biegeradius mm	Gewicht g/m	VE	Bestell-Nr.	€ m
25	6,00	37,0	120	890	40	15 6007 4128	
38	6,50	51,0	220	1380	40	15 6007 4132	
50	7,80	65,5	290	2200	40	15 6007 4134	

Chemischlauch CHEMIKLER EPDM

Eigenschaften:

- Hohe mechanische Festigkeit
- Schlauchreinigung mit Dampf bis zu +130 °C
- Elektrisch leitfähige Seele und Decke, $R < 10^6 \Omega/\text{Lg.}$

Zulassung/Norm:

- EN 12115

Einsatzbereiche:

- Zur Förderung korrosiver Chemikalien, Alkoholen und Säuren
- Be- und Entladen von Fahrzeugen

Technische Daten:

Seele:	EPDM, glatt
Einlage:	synthetische Textilgeflechte mit Federstahldrahtspiralen
Decke:	EPDM, stoffgemustert
Farbe:	schwarz
Vakuum:	0,9 bar
Betriebsdruck:	16 bar
Berstdruck:	64 bar
Sicherheitsfaktor:	4:1
Temperaturbereich:	-40 °C bis +100 °C



Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Biegeradius mm	Gewicht g/m	VE	Bestell-Nr.	€ m
25	6,0	37	150	870	40	15 6007 4180	
38	6,5	51	225	1340	40	15 6007 4184	
50	8,0	66	275	2060	40	15 6007 4186	
63	8,0	79	300	2510	40	15 6007 4188	
75	8,0	91	350	3330	40	15 6007 4190	
100	8,0	116	450	5070	40	15 6007 4196	

Chemischlauch CHEMIKLER FEP

Eigenschaften:

- Flexibel
- Guter Durchfluss durch glatte Seele
- Schlauchreinigung mit Dampf bis zu +150 °C
- Elektrisch leitfähig über Kupferlitze, $R < 10^2 \Omega/\text{Lg.}$

Zulassung/Norm:

- EN 12115

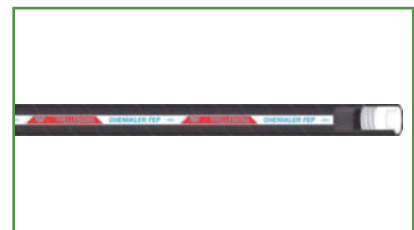
- Seele entspricht den FDA-Vorschriften

Einsatzbereiche:

- Zur Förderung von aggressiven Chemikalien, Kraftstoffen und Lösemitteln
- Be- und Entladen von Fahrzeugen

Technische Daten:

Seele:	FEP, glatt
Einlage:	synthetische Textilgeflechte mit Federstahldrahtspirale
Decke:	EPDM, stoffgemustert
Farbe:	Seele: weiß, Decke: schwarz
Vakuum:	0,9 bar
Betriebsdruck:	16 bar
Berstdruck:	64 bar
Sicherheitsfaktor:	4:1
Temperaturbereich:	-40 °C bis +150 °C



Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Biegeradius mm	Gewicht g/m	VE	Bestell-Nr.	€ m
19	6,0	31	200	690	40	15 6007 4198	
25	6,0	37	225	840	40	15 6007 4200	
32	6,0	44	275	1080	40	15 6007 4202	
38	6,5	51	350	1370	40	15 6007 4204	
50	8,0	66	400	2030	40	15 6007 4206	
63	8,0	79	450	2680	40	15 6007 4208	
75	8,0	91	525	3170	40	15 6007 4210	