

FEPR (Rollenüberzüge)

Diese FEPR Schrumpfschläuche wurden zum Schutz von Rollen und Walzen hergestellt. Vor allem bei Walzen in den Bereichen Druck, Nahrungsmittelverpackung, Textil und Papier können diese FEPR Schrumpfschläuche die Lebensdauer, Zuverlässigkeit sowie Produktqualität verbessern. Die hochfeste Hülle des Schrumpfschlauchs ist undurchdringlich für korrodierende Chemikalien, Lösungen, Säuren, Reibung, erhöhte Temperaturen und Feuchtigkeit.



Eigenschaften und Nutzen

- Kein Kleben
- Geringe Wartung
- Flexibilität
- Sterilisierbar
- Hervorragende chemische Widerstandsfähigkeit
- Für empfindliche Materialien geeignet
- Hohe Temperaturbeständigkeit

Spezifikationen und Zulassungen

- Auf Anfrage USP Class VI erhältlich

Temperaturbereich

Dauerbetriebstemperatur +200°C

Abmessungen in mm

Artikelnummer	Grösse	Durchmesser	
		Minimum	Maximum
FEPR-1/2-X-S	1/2	11.18	13.97
FEPR-5/8-X-S	5/8	13.72	17.78
FEPR-3/4-X-S	3/4	16.26	20.32
FEPR-7/8-X-S	7/8	19.30	24.13
FEPR-1-X-S	1	22.35	27.97
FEPR-1-1/4-X-S	1-1/4	25.40	33.02
FEPR-1-1/2-X-S	1-1/2	35.56	43.18
FEPR-2-X-S	2	45.92	53.34
FEPR-2-1/2-X-S	2-1/2	55.88	66.04
FEPR-3-X-S	3	68.58	78.74
FEPR-3-1/2-X-S	3-1/2	81.28	91.44
FEPR-4-X-S	4	88.90	106.68
FEPR-5-X-S	5	111.76	132.08
FEPR-6-X-S	6	137.16	157.48
FEPR-7-X-S	7	162.56	182.88