

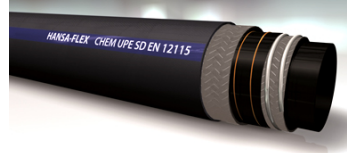
CHEM UPE SD

化学输送抽吸软管

HANSA FLEX

属性

应用范围	化学工业
特殊的属性	适合作为化学工业的抽吸压力软管 已测试无邻苯二甲酸盐,根据 1907/2006 / EG(REACH) 抗真空 675 mmHg(26.6 inHg) Q/T 型按照 EN 12115(R)
标准	DIN EN 12115 TRbF 131/2
内胶层	UHMWPE 型芯,耐化学品、耐酸、耐腐蚀和耐溶剂
增强层	两个高强度织物衬里、两根钢丝螺旋线和两根抗静电铜绞线
外胶层	抗磨损、耐臭氧和耐气候的EPDM橡胶
颜色	黑色带蓝色/白色条纹
温度 min.	-35 °C
温度 max.	95 °C
适用介质	酸 溶剂
许可	根据 FDS21 CFR 177.1520 DM 21.03.73 E SEGUENTI BFR CAT III 欧洲条例 T 1935/2004/CE 和 10/2011/CE



货品

名称	英寸	内径-Ø (mm)	外径Ø (mm)	工作压力 (bar)	破裂压力 (bar)	真空 (bar)	最小弯曲半径 (mm)	卷长 (m)
CHEM 13-5 UPE SD	1/2"	13,0	23,0	16,0	64	0,7	130	40
CHEM 19-6 UPE SD	3/4"	19,0	31,0	16,0	64	0,7	115	40
CHEM 25-6 UPE SD	1"	25,4	37,0	16,0	64	0,7	155	40
CHEM 32-6 UPE SD	1.1/4"	32,0	44,0	16,0	64	0,7	200	40
CHEM 38-6.5 UPE SD	1.1/2"	38,0	51,0	16,0	64	0,7	240	40
CHEM 50-8 UPE SD	2"	50,8	66,0	16,0	64	0,7	330	40
CHEM 63-8 UPE SD	2.1/2"	63,5	79,5	16,0	64	0,7	415	40
CHEM 76-8 UPE SD	3"	75,0	91,0	16,0	64	0,7	500	40
CHEM 102-8 UPE SD	4"	102,0	118,0	16,0	64	0,7	675	40