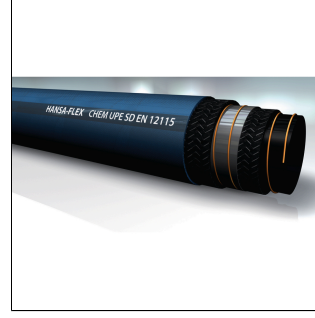


Özellikler

Akışkanlar	Asitler Deterjanlar
Kullanım Alanı	suitable for use as suction/pressure hose in the chemical industry
Özel Nitelikler	1907/2006/AT'ye (REACH) göre test edilmiştir, eflatat içermez vakuma karşı dayanıklı 675 mmHg (26,6 inHg) EN 12115'ye göre tip Q/T (hortum duvarından R < 106 Q, R < 109 Q) suitable for ATEX (classification required in advance)
Standart	DIN EN 12115 TRBF 131-2
İç Kat	UHMWPE-Selee, kimyasallara, aside, korozyona ve deterjana karşı dayanıklıdır
Takviye Kat	çok sağlam iki kumaş iç kaplaması, iki çelik el spirali ve iki antistatik bakır örgü
Dış Kat	aşınmaya, ozona ve iklim koşullarına karşı dayanıklı EPDM lastik
Renk	mavi/beyaz şeritli siyah
Sıcaklık min.	-35 °C
Sıcaklık maks.	95 °C
Ruhsat	FDA (CFR 21 §177.2600) DM 21.03.73 E SEGUENTI BFR CAT III EUROPEAN REGULATIONS 1935/2004/EC and 10/2011/EC
Customs tariff number	40093100



Ürün

Adı	İnç	İç çap nom.	Dış çap nom.	Çalışma basıncı	Birim	çatlama basıncı	Vakum	Bükme yarıçapı min.	Bobin uzunluğu	Only as roll
		(mm)	(mm)	(bar)		(bar)	(bar)	(mm)	(m)	
CHEM 13-5 UPE SD	1/2"	13	23	16	Reel	64	0.7	60	40	Yes
CHEM 19-6 UPE SD	3/4"	19	31	16	Reel	64	0.7	115	40	Yes
CHEM 25-6 UPE SD	1"	25.4	37	16	Reel	64	0.7	155	40	Yes
CHEM 32-6 UPE SD	1.1/4"	32	44	16	Reel	64	0.7	200	40	Yes
CHEM 38-6.5 UPE SD	1.1/2"	38	51	16	Meter	64	0.7	240	40	No
CHEM 50-8 UPE SD	2"	50.8	66	16	Meter	64	0.7	330	40	No
CHEM 63-8 UPE SD	2.1/2"	63.5	79.5	16	Meter	64	0.7	415	40	No
CHEM 76-8 UPE SD	3"	75	91	16	Meter	64	0.7	500	40	No
CHEM 102-8 UPE SD	4"	102	118	16	Reel	64	0.7	675	40	Yes