



STRUCTURE

Twee lagen zacht PVC, met in de eerste laag een ingegoten stalen spiraal, en een polyester inlage tussen de twee lagen. Kleur: Transparant, zware uitvoering.

Two layers in soft PVC with steel spiral which is embedded in the first layer and with polyester reinforcement between the first and the second layer. Colour: clear transparent. Heavy duty quality.

Zwei Schichten aus Weich-PVC mit im ersten Schicht eingebetteter Stahldrahtspiral und mit Polyestergarn-Einlage zwischen der ersten und zweiten Schicht. Farbe: glas-klar. Schwere Ausführung.

Fleksibel transparent PVC inn- og utvendig, stålspiral og Polyester armering.

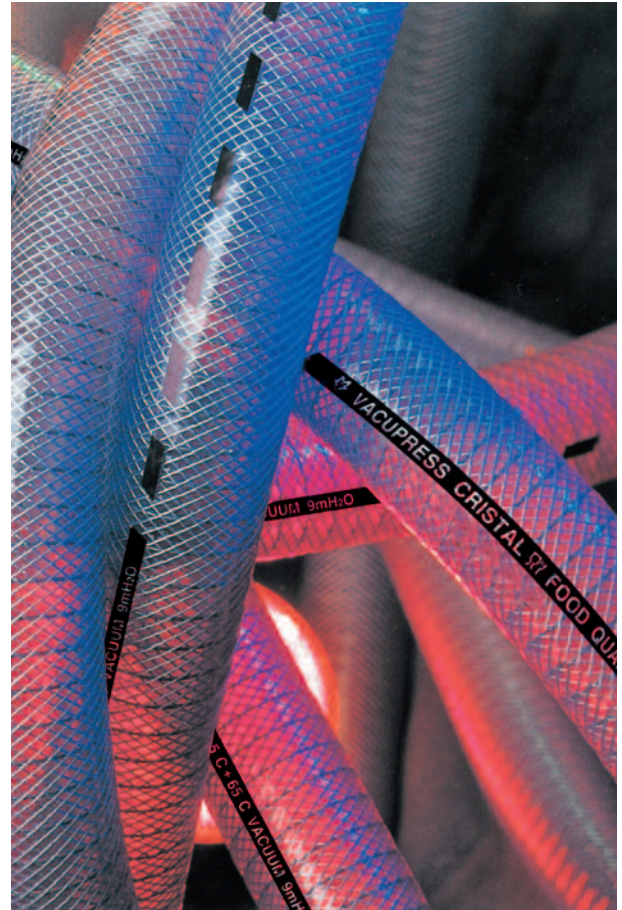
CHARACTERISTICS

Flexibel, zeer sterk, slijtvastheid volgens ISO 4649 : 90 mm³. Binnen en buiten glad. Temperatuurbereik: -5° C +65° C.

Flexible, very strong, resistant to abrasion according to ISO 4649 : mm³ 90. Smooth inside and outside. Temperature range: -5° C +65° C.

Flexibel, sehr stark, Abriebfestigkeit nach ISO 4649 : mm³ 90. Innen und außen glatt. Temperaturbereich : -5° C +65° C.

Meget slitesterk og fleksibel slange med slitasjееgenskaper i henhold til ISO 4649 : < 90 mm³. Glatt innvendig og utvendig. Arbeidstemp. -5° C til +65° C.



USE

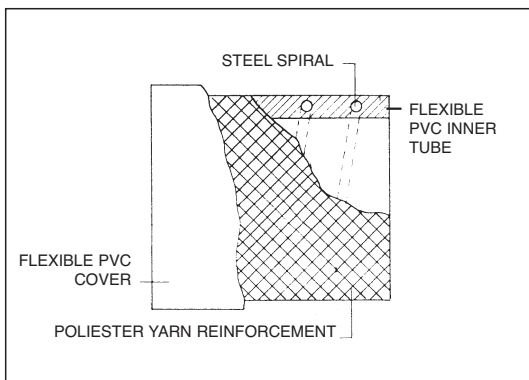
Univeseel inzetbare slang voor het onder vacuüm of druk transporteren van vloeibare levensmiddelen, alcohol tot 28%, levensmiddelen en sterk slijtende mid-delen.

Universal hose for suction and delivery of liquid food-stuffs, spirits to 28%, foodstuffs, where heavy use conditions are demanded.

Universalschlauch zum Durchleiten und Saugen von Nahrungsflüssigkeiten, alkoholischen Getränken bis 28%, Nahrungsmitteln, wo schwere Anwendungsbedingungen verlangt sind.

Universal suge- og trykkslange for transport av flyten-de næringsmidler, alkohol opp til 28% samt næring-smidler som er sterkt slitende.

Ø int. I. D. Innen Ø		wanddikte wall thickness Wandstärke Veggykkelse	gewicht weight Gewicht Vekt	buigradius bending radius Biegeradius Bøyeradius	vacuum vacuum Unterdruck Vacuum	werkdruk working press Betriebsdruck Arb. Trykk	barstdruk bursting press. Berstdruck Sprengtrykk	rollengte coil length Rollenlänge Std. Lengde
mm.	inch	mm.	gr./mtr.	mm.	m. H ₂ O	bar a 23° C	bar a 23° C	mtr.
19		4,5	450	80	9	20	60	60
25	1	5,25	670	90	9	20	60	60
30		5,25	770	105	9	16	48	60
32		5,25	800	110	9	16	48	60
35		6,5	1100	125	9	14	42	60
38		6,5	1150	135	9	14	42	30
40		6,5	1200	140	9	14	42	30
45		6,5	1400	155	9	14	42	30
50		6,5	1600	170	9	14	42	30
60		7	1980	200	9	12	36	30
63		7	2050	210	9	12	36	30
76	3	8	2800	250	9	12	36	30
80		8	2850	300	9	10	30	30
90		8,25	3300	350	9	10	30	30
102	4	8,5	3900	400	9	10	30	30
120		9	4800	480	9	8	24	20
127	5	9	5200	500	9	7	21	20
152	6	9,5	6700	600	9	5	15	20



Suitable for the contact with foodstuff that requires a simulating liquid type A-B-C in accordance with 1935/2004 CE. Migration tests made at 40° C for 24 hours.

