



TECHNOBEL

Inwendig:	HYTREL	Innen:	HYTREL	Inside:	HYTREL
Kleur:	Blauw	Farbe:	Blau	Colour:	Blue
Uitwendig:	PVC	Aussen:	PVC	Outside:	PVC
Kleur:	Zwart	Farbe:	Schwarz	Colour:	Black

<p>Hoogwaardige 4 Lagen TPE slang met polyesterinlagen</p> <ul style="list-style-type: none"> - geschikt voor lucht, water, abrasieve stoffen, verf, lak, lijm, chemicaliën - Hytrel TPE binnenwand - licht en soepel - UV en ozonbestendige buitenwand 	<p>Hochwertiger 4 Lagen TPE Vielzweckschlauch mit Polyestereinlagen</p> <ul style="list-style-type: none"> - geeignet für Luft, Wasser, leicht abrasive Stoffe, Farben, Lacke, Chemikalien - Hytrel TPE innenseele - hochflexibel und knickfest - UV und Ozonbeständige Decke 	<p>4 ply universal TPE hose with Polyester reinforcements</p> <ul style="list-style-type: none"> - suitable for air, water, light abrasives, varnish, paints and chemicals - Hytrel TPE tube - highly flexible and kink resistant - UV and ozone resistant cover
---	---	--

Artikel Nr	Binnen	Buiten	Buigstr.	Vakuum	Gewicht
Artikel Nr	Innen	Aussen	Biegerad.	Vakuum	Gewicht
Article Nr	Inside	Outside	Bendrad.	Vacuum	Weight
	Ø mm	Ø mm	mm	Bar	gr/m

20CTE0006000	6.0	11.0			90
20CTE0008000	8.0	14.0			120
20CTE0009000	9.0	15.0			150
20CTE0010000	10.0	16.0			160
20CTE0013000	12.7	19.5			210
20CTE0016000	16.0	23.5			290
20CTE0019000	19.0	27.5			390
20CTE0025000	25.0	34.5			570
20CTE0030000	30.0	40.5			740
20CTE0038000	38.0	50.5			1120
20CTE0040000	40.0	52.0			1110
20CTE0050000	50.0	64.0			1500

Normen / Standards:

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -15 °C +60 °C

Werkdruk Barstdruk
 Betriebsdruck Platzdruck
 Working Pressure Burst Pressure
 10 - 20 bar 30 - 60 bar

Markering / Markierung / Branding:
 TECHNOBEL [WP] BAR [batch number]

Lengten / Längen / Lengths:
 25 - 50 m



2019 - -

