



**PALADIN ®**

Inwendig:	NBR	Innen:	NBR	Inside:	NBR
Kleur:	Zwart	Farbe:	Schwarz	Colour:	Black
Uitwendig:	CHEMIVIC/PA spiraal	Aussen:	CHEMIVIC/PA Spirale	Outside:	CHEMIVIC/PA spiral
Kleur:	Oranje	Farbe:	Orange	Colour:	Orange
Lichtgewicht TW slang met buitenliggende oranje nylon spiraal en nieuw ontwikkelde binnenwand voor "groene" en conventionele brandstoffen			LTW Schlauch mit aussen liegender orangener Kunststoffspirale und neu entwickelter Seele für Biotreibstoff und konventionelle Treibstoffe		
- geschikt voor diesel, benzine, E15/85/100, B5/20/50/100			- geeignet für Diesel, Benzin, E15/85/100, B5/20/50/100		
- aanbevolen vuldrukken en doorstroomsnelheden:			- empfohlene Fülldrücke und Durchflussgeschwindigkeiten:		
DN51 76 6 Bar 3,5 m/sec			DN51 76 6 Bar 3,5 m/sec		
DN 102* 5 Bar 2,5 m/sec			DN 102* 5 Bar 2,5 m/sec		
- zie montageinstructies voor Paladin slangleidingen			- siehe Montageanleitung für Paladin Schlauchleitungen		

Artikel Nr	Binnen Innen Inside	Buiten Aussen Outside	Buigstr. Biegerad. Bendrad.	Vakuum Vakuum Vacuum	Gewicht Gewicht Weight
Artikel Nr	Ø mm	Ø mm	mm	Bar	gr/m
10OCS0050PAL	50.8	72.9	51	0.6	1550
10OCS0075PAL	76.2	99.6	76	0.6	2350
10OCS0100PAL	101.6	123.2	127	0.6	2890

10OCS0050PAL	50.8	72.9	51	0.6	1550	Normen / Standards:
10OCS0075PAL	76.2	99.6	76	0.6	2350	Temperatuurbereik (zie medium)
10OCS0100PAL	101.6	123.2	127	0.6	2890	Temperaturbereich (siehe Medium)

Temperatuurbereik (zie medium)

Temperaturbereich (siehe Medium)

Temperature range (see media)

-40 °C                      +71 °C

Werkdruk                      Barstdruk

Betriebsdruck                Platzdruck

Working Pressure            Burst Pressure

10 / 5 bar                    40 / 20 bar

Markering / Markierung / Branding:

CONTINENTAL CONTITECH PALADIN DROP HOSE

Längen / Längen / Lengths:

30,5 m



2016 - -

