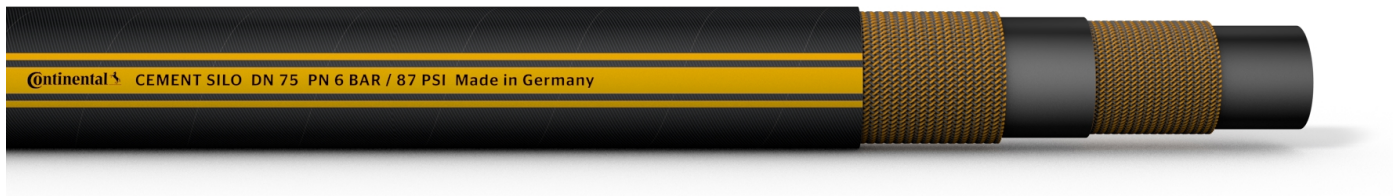




## CONTI<sup>®</sup> CEMENT SILO

Der zuverlässige Spezialist



**KENNZEICHNUNG:** 3 orange, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund " Continental CEMENT SILO DN 75 PN 6 BAR / 87 PSI Made in Germany"

### ANWENDUNGEN

Baustoffhandel, Speditionsunternehmen, Zementfabriken,  
Zementsilo-Transporter

### DURCHFLUSSMEDIUM

Beton, Kies, Sand, Zement

### SPEZIFIKATIONEN

<b>Innenschicht:</b>	SBR, schwarz, glatt, hochabriebfest, porenfrei
<b>Druckträger:</b>	Synthetische Garne Mit Kupferlitze
<b>Außenschicht:</b>	SBR, schwarz, stoffgemustert, abriebfest, ozon-, witterungs- und UV-beständig
<b>Betriebsdruck bis:</b>	6 bar / 87 psi
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	von -20 °C / -4 °F bis +70 °C / +158 °F
<b>Weitere Eigenschaften:</b>	Elektrisch ableitfähig, $R < 10^6 \Omega/m$

### TECHNISCHE DATEN

Nennweite zoll/inch	Innen-Ø mm	Wanddicke mm	Außen-Ø mm	Länge m	Betriebsdruck		Mindest Berstdruck		Kleinster Biegeradius ca. mm	Gewicht ca. g/ m
					bar	psi	bar	psi		
2	50	9	68	40	6	87	18	261	500	1980
3	75	9	93	40	6	87	18	261	750	2770
4	100	10	120	40	6	87	18	261	1000	4020

Druckangaben bezogen auf Raumtemperatur / Hoher Druck und/oder Temperatur führen zu einer Verkürzung der Lebensdauer / Andere Nennweiten auf Anfrage