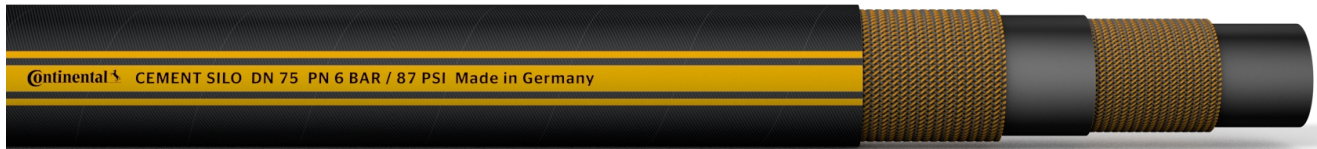




CONTI[®] CEMENT SILO

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

- Innenschicht:** SBR, schwarz, glatt, hochabriebfest, porenfrei
- Druckträger:** Synthetische Garne
Mit Kupferlitze
- Außenschicht:** SBR, schwarz, stoffgemustert, abriebfest, ozon-, witterungs- und UV-beständig
- Betriebsdruck bis:** 6 bar / 87 psi
- Temperaturbeständigkeit:** von -20 °C / -4 °F bis +70 °C / +158 °F
- Weitere Eigenschaften:** 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		Kleinsten 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