## Betonförderschlauch



Eigenschaften	
Einsatzbereich	Bauindustrie
Besondere Merkmale	geprickt
Norm	DIN 53516
Innenschicht	hoch abreibfestes, isolierendes Gummi
Einlage	vier hoch reißfeste synthetische Textileinlagen mit Kupferlitze
Außenschicht	synthetisches Gummi mit hoher Abrieb-, Ozon- und Wetterbeständigkeit
Farbe	schwarz
Temp. min.	-40 °C
Temp. max.	70 °C
Medien	Mörtel, Beton, Estrich



Artikel									
Bezeichnung	Zoll	Innen-Ø	Außen-Ø	Betriebsdruck (bar)	Berstdruck (bar)	Biegeradius min.	Rollenlänge (m)		
BETON 40-25-38	1"	25,4	38,0	40,0	120	110	40		
BETON 40-32-46	1.1/4"	32,0	46,0	40,0	120	160	40		
BETON 40-35-49	1.3/8"	35,0	49,0	40,0	120	175	40		
BETON 40-38-54	1.1/2"	38,0	54,0	40,0	120	190	40		
BETON 40-50-68	2"	50,8	68,0	40,0	120	280	40		
BETON 40-63.5-83.5	2.1/2"	63,5	83,5	40,0	120	375	40		