

BETON 85

Betontransportslang

Eigenschappen

Toepassingsgebied	Bouw
Bijzondere kenmerken	Geperforeerd
Norm	DIN 53516
Binnenlaag	Zeer slijtvast, isolerend NBR/CBR-rubber
Voering	Vier zeer scheurvaste staaddraadvechtwerken
Buitenlaag	Synthetisch rubber met hoge slijtvastheid, ozonen weersbestendigheid
Kleur	zwart
Temperatuur min.	-40 °C
Temperatuur max.	70 °C
Middelen	Specie, beton



Artikel

Aanduiding	Duim	Inw. Ø (mm)	Buiten-Ø (mm)	Werkdruk (bar)	Barstdruk (bar)	Buigradius min. (mm)	Rollenlengte (m)
BETON 85-50-10	2"	50,8	70	85,0	200	508	30,5 / 61,0
BETON 85-65-11	2.1/2"	63,5	88	85,0	200	635	30,5 / 61,0
BETON 85-75-11.5	3"	76,2	102	85,0	200	762	30,5 / 61,0
BETON 85-80-13	3.1/4"	80,0	106	85,0	200	-	30,5 / 61,0
BETON 85-100-14	4"	101,6	130	85,0	200	1016	30,5 / 61,0
BETON 85-127-14	5"	127,0	155	85,0	200	1270	30,5 / 61,0
BETON 85-152-16	6"	152,4	184	85,0	200	1524	30,5 / 61,0