

BETON 85

Hadica na dopravu betónu

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblasť použitia	Stavebný priemysel
Blok popisu	prepichovaný
Norma	DIN 53516
Vnútrotná vrstva	izolačný guma NBR/CBR s vysokou odolnosťou voči oteru
Vnútrotná vložka	štyri výplety z oceleového drôtu s vysokou pevnosťou v ťahu
Vonkajšia vrstva	syntetická guma s vysokou odolnosťou voči oteru, ozónu a poveternosti
Farba	čierny
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	70 °C
Médiá	Malta, betón, poter



Výrobok

Označenie	Člo	Vnútrotný Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu min. (mm)	Dĺžka kladky (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