

BETON 85

Crijevo za transport betona

HANSA FLEX

Karakteristike

Područje primjene	Građevinska industrija
Posebna obilježja	perforirano
Norma	DIN 53516
Unutrašnji sloj	izolacijski NBR/CBR guma s velikom otpornošću na habanje
Umetak	četiri pletiva od čelične žice velike čvrstoće
Vanjski sloj	sintetička guma s velikom otpornošću na habanje, ozon i vremenske nepravilike
Boja	crna
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	70 °C
Mediji	žbuka, beton, estrih



Artikli

Naziv	Col	Unutarnji Ø (mm)	Vanjski Ø (mm)	Radni tlak (bar)	Tlak pucanja (bar)	Radius savijanja min. (mm)	Duljina valjaka (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