

BETON 85

Furtun pentru beton

HANSA FLEX

Caracteristici

Domeniul de utilizare	Industria construcții
Caracteristici speciale	perforată
Standard	DIN 53516
Strat interior	cauciuc NBR/CBR, extrem de rezistent la frecare
Inserție	patru împletituri din sârmă de oțel extrem de rezistente la rupere
Strat exterior	Cauciuc sintetic cu rezistență mare la frecare, ozon și intemperii
Culoarea	negru
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	70 °C
Medii	mortar, beton, șapă



Articol

Denumire	Țol	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (mm)	Lungimea rolelor (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