

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Építőipar
Speciális jellemzők	lyukasztott
Szabvány	DIN 53516
Beleső réteg	Magas kopásállóságú, szigetelő NBR/CBR gumi
Betét	Négy magas szakadási szilárdságú acélhuzalos szövet
Külső bevonat, réteg	Magas kopás-, ózon- és időjárásállóságú szintetikus gumi
Szín	fekete
Hőmérséklet min.	-40 °C
Hőmérséklet max.	70 °C
Közegek	Vakolat, beton, esztrich



Cikk

Megnevezés	coll	Belső Ø (mm)	Külső Ø (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Repesztőnyomás (bar)	min. görbületi sugár (mm)	Tekercshossz (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