

МАРКУЧ ЗА БЕТОН - CONCRETE HOSE

ЕНК007-БЕТОН 85



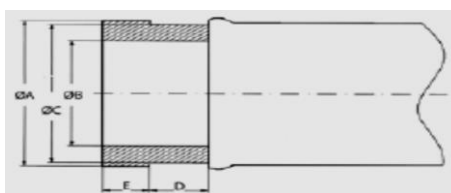
Нагнетателен маркуч за абразивни материали
 Вътрешна камера - синтетична гума, абразивоустойчива
 Вградени стоманени оплетки
 Външна обвивка - синтетична гума, устойчива на абразии и климатични условия
 Температурен режим - -40°C $+70^{\circ}\text{C}$
 Приложение: маркуч за бетон помпи и турбозоли
 Стандарт: DIN 53516 50 ± 60 mm³



Delivery hose for abrasive materials, high pressure concrete pumps, cement placement
 Tube - abrasion resistant synthetic rubber
 Reinforcement - high tensile steel cords
 abrasion and weather resistant
 Working temperature - -40°C $+70^{\circ}\text{C}$
 Specification: DIN 53516 50 ± 60 mm³

Кат. № / Part. №	вътрешен диаметър / ID		външен диаметър / OD		работно налягане / WP		разрушаващо налягане / BP		радиус на огъване / BR	тегло/m weight/m
	mm	inch	mm		bar	psi	bar	psi	mm	kg/m
ЕНК007050	51	2"	70		85	1230	200	2900	275	3,30
ЕНК007063	63	2,1/2"	88		85	1230	200	2900	300	4,48
ЕНК007075	76	3"	102		85	1230	200	2900	350	5,46
ЕНК007100	102	4"	130		85	1230	200	2900	400	8,46
ЕНК007125	127	5"	155		85	1230	200	2900	500	9,63
ЕНК007150	152	6"	180		85	1230	200	2900	650	10,99

НАКРАЙНИЦИ ЗА БЕТОН - CONCRETE PUMPING COUPLINGS



Конструкция с набиване и запресоване, позволяваща да се запази светлият отвор на маркуча
 Материал - стомана



Insert fittings - FULL BORE
 Carbon steel

Тип / FLANGE	фА		фВ		фС		D		E	
	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch
2.1/2"	89,0	3,50	64,40	2,54	84,00	3,31	20,00	0,79	16,00	0,63
3"	90,0	3,54	77,00	3,03	64,50	2,54	18,00	0,71	16,50	0,65
4"	114,3	4,50	98,00	3,86	108,00	4,25	18,00	0,71	17,00	0,67
4.1/2"	127,5	4,02	98,00	3,86	114,00	4,49	18,00	0,71	17,00	0,67
5"	142,0	5,59	124,00	4,88	133,00	5,24	18,00	0,71	17,00	0,67
5.1/2"	148,0	5,83	124,00	4,88	139,00	5,47	18,00	0,71	17,00	0,67
6"	175,0	6,89	147,00	5,79	102,00	4,02	18,00	0,71	17,00	0,67

СД "ТОДИКО-КОТЕВИ С-ИЕ"