

TE 200 RAIL (2TE)

маркуч ниско налягане с текстилни подложки RAIL

HANSA FLEX

Свойства	
Диапазон на използване	релсови транспортни средства
Стандарт	EN 854 2 TE EN 45545-2
Вътрешен слой	маслоустойчива, синтетична гума
Подложка	една или две оплетени подложки от текстил
Външен слой	маслоустойчива, синтетична гума, възпрепятства възпламеняването
Цвят	черен
Температура min.	-40 °C
Температура max.	100 °C
Температурен диапазон	въздух (макс. 75 °C)
Течности	минерално масло гликол вода (0 °C до + 85 °C)



Артикул										
Обозначение	DN*	Мярка	Цол	Вътрешен Ø (mm)	Външен Ø (mm)	Работно налягане (bar)	Контролно налягане (bar)	Разрушаващо налягане (bar)	Радиус на огъване мин. (mm)	
TE 204 RAIL	5	3	3/16"	4,8	12,6	80,0	160	320	35	
TE 206 RAIL	6	4	1/4"	6,4	14,2	75,0	150	300	40	
TE 208 RAIL	8	5	5/16"	7,9	15,7	68,0	136	270	50	
TE 210 RAIL	10	6	3/8"	9,5	17,3	63,0	126	250	60	
TE 213 RAIL	12	8	1/2"	12,7	20,7	58,0	116	230	70	
TE 216 RAIL	16	10	5/8"	15,9	24,9	50,0	100	200	90	
TE 220 RAIL	19	12	3/4"	19,0	28,0	45,0	90	180	110	
TE 225 RAIL	25	16	1"	25,4	35,9	40,0	80	160	150	

DN = номинален диаметър, номинална ширина