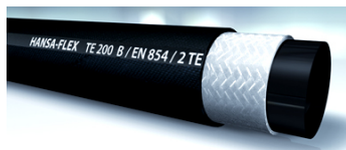


# TE 200 B (2TE)

Маркуч ниско налягане с текстилни подложки

**HANSA FLEX**

Свойства	
Диапазон на използване	маркуч за ниско налягане за общи приложения.
Особени белези	проверка на лентата съгласно DIN 54 837 с класифициране съгласно DIN 5510 част 2 (отчети от проверката при запитване)
Стандарт	EN 854 2 TE
Вътрешен слой	маслоустойчива, синтетична гума
Подложка	една или две оплетени подложки от текстил
Външен слой	устойчива на възпламеняване, на масла и атмосферни условия синтетична гума
Цвят	черен
Температура min.	-40 °C
Температура max.	100 °C
Течности	минерално масло гликол вода (0 °C до + 70 °C) водно-маслени емулсии



## Артикул

Обозначен DN*	Мяр-ка	Цол	Вътрешен Ø min. (mm)	Вътрешен Ø max. (mm)	Външен Ø min. (mm)	Външен Ø max. (mm)	Работно налягане (bar)	Контролно налягане (bar)	Разрушаващо налягане (bar)	Радиус на огъване мин. (mm)	
TE 204 B	5	3	3/16"	4,5	5,2	10,0	11,6	80,0	160	320	35
TE 206 B	6	4	1/4"	5,9	6,9	12,6	14,2	75,0	150	300	40
TE 208 B	8	5	5/16"	7,4	8,4	14,1	15,7	68,0	136	272	50
TE 210 B	10	6	3/8"	9,0	10,0	15,7	17,3	63,0	126	252	60
TE 213 B	12	8	1/2"	12,1	13,3	18,7	20,7	58,0	116	232	70
TE 216 B	16	10	5/8"	15,3	16,5	22,9	24,9	50,0	100	200	90
TE 220 B	19	12	3/4"	18,2	19,8	26,0	28,0	45,0	90	180	110
TE 225 B	25	16	1"	24,6	26,2	32,9	35,9	40,0	80	160	150

DN = номинален диаметър, номинална ширина