

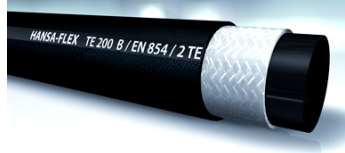
# TE 200 B (2TE)

Alacsony nyomású tömlő textilbetéttel

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

<b>Alkalmazási terület</b>	Alacsony nyomású tömlő, általános alkalmazáshoz
<b>Speciális jellemzők</b>	Tűzállósági ellenőrzés a DIN 54 837 szerint a DIN 5510 2. rész szerinti besorolással (ellenőrzési jelentések kérésre)
<b>Szabvány</b>	EN 854 2 TE
<b>Beleső réteg</b>	olajálló, szintetikus gumi
<b>Betét</b>	egy, ill. két textil szövetbetét
<b>Külső bevonat, réteg</b>	Láng, olaj- és időjárásálló, szintetikus gumi
<b>Szín</b>	fekete
<b>Hőmérséklet min.</b>	-40 °C
<b>Hőmérséklet max.</b>	100 °C
<b>Közegek</b>	Ásványolaj Glikol Víz (0 °C-tól + 70 °C-ig) Víz-olaj emulziók



## Cikk

Megnevezés	DN*	Méret	coll	Belső Ø min. (mm)	Belső Ø max. (mm)	Külső Ø min. (mm)	Külső Ø max. (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Ellenőrző nyomás (bar)	Repszónyomás (bar)	min. görbületi sugár (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 = névleges átmérő, névleges szélesség