

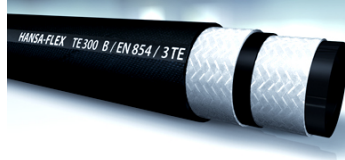
# TE 300 B (3TE)

Zema spiediena šļūtene ar auduma ieliktniem

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Zema spiediena šļūtene vispārīgai izmantošanai.
<b>Īpašas pazīmes</b>	Ugunsdrošības pārbaude atbilstoši standartam DIN 54 837 ar klasifikāciju atbilstoši standarta DIN 5510 2. daļai (pārbaužu ziņojumi pēc pieprasījuma)
<b>Standarts</b>	EN 854 3 TE
<b>Iekšējā kārtā</b>	sintētiskā gumija NBR
<b>Ieliktnis</b>	divi appinuma ieliktni no auduma
<b>Ārskats</b>	uguns, eļļas un atmosfēras ietekmes izturīga sintētiskā gumija
<b>Krāsa</b>	Melns
<b>Temperatūra min.</b>	-40 °C
<b>Temperatūra max.</b>	100 °C
<b>Darba vides</b>	Minerāleļļas bāze viegls šķidrās kurināmais Smēreļļa Ūdens Gaiss (līdz +70° C) Ūdens un glikola emulsijas



## Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Izmēģinājuma spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Min. liekuma rādiuss (mm)	Krāsa
TE 306 B	6	4	1/4"	6,4	14,4	145,0	290	580	45	melns
TE 308 B	8	5	5/16"	7,9	16,9	130,0	260	260	55	melns
TE 310 B	10	6	3/8"	9,5	18,5	110,0	220	440	70	melns
TE 313 B	12	8	1/2"	12,7	21,7	93,0	189	370	85	melns
TE 316 B	16	10	5/8"	15,6	25,9	80,0	160	320	105	melns
TE 320 B	19	12	3/4"	19,0	29,0	70,0	140	280	130	melns
TE 325 B	25	16	1"	25,4	35,9	55,0	110	220	150	melns
TE 332 B	31	20	1,1/4"	31,8	42,3	45,0	90	180	190	melns

DN = nominālais diametrs, nominālais platums