

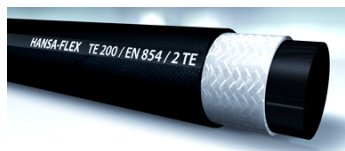
TE 200 (2TE)

Furtun de presiune joasă cu inserție textilă

HANSA FLEX

Caracteristici

Domeniul de utilizare	Furtun de presiune joasă pentru aplicații generale.
Standard	EN 854 2 TE
Strat interior	cauciuc sintetic, rezistent la ulei
Inserție	una resp., două inserții de împletitură textilă
Strat exterior	cauciuc sintetic, rezistent la ulei și intemperii
Culoarea	negru
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	100 °C
Modificare de lungime	+ 2 % până la - 4 %
Medii	Glicol Ulei mineral Apă (0 °C până la + 70 °C) Emulsii apă-ulei



Indicație

Modificările de lungime ale furtunului se stabilesc la verificarea după EN ISO 1402 la presiune maximă de lucru.

Articol

Denumire	DN*	Dimensi- une	Țol	Ø interior min.	Ø interior max.	Ø exterior min.	Ø exterior Ø exterior	Ø exterior max.	Presiune de lucru	Presiunea de încercare	Presiune de plesnire	Rază min. de îndoire
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)
TE 225	25	16	1"	24,6	26,2	32,9	-	35,9	40,0	80	160	130
TE 232	31	20	1.1/4"	30,8	32,8	-	42,3	-	35,0	70	140	140

DN = diametru nominal