

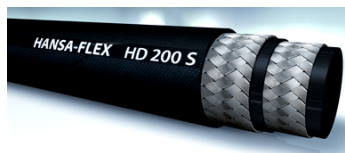
# HD 200 S (2SN)

Furtun de înaltă presiune HD pentru condiții grele

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Domeniu de presiune înaltă în cele mai grele condiții de exploatare.
<b>Standard</b>	superior EN 853 2SN
<b>Strat interior</b>	cauciuc sintetic, rezistent la ulei
<b>Insertie</b>	două insertii din textură de sârmă de oțel cu rezistență mare la tracțiune
<b>Strat exterior</b>	cauciuc sintetic, rezistent la ulei și intemperii
<b>Culoarea</b>	negru
<b>Temperatură min.</b>	-40 °C
<b>Temperatură max.</b>	100 °C
<b>Medii</b>	Glicol Emulsie apă-ulei (până la + 100 °C) Apă (0 °C până la + 70 °C) Ulei mineral



## Indicație

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

## Articol

Denumire	DN*	Dimensiune	Țol	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiunea de încercare (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (mm)
HD 213 S	12	8	1/2"	12,7	22,0	380,0	760	1520	130
HD 216 S	16	10	5/8"	15,9	24,7	350,0	700	1400	180
HD 220 S	19	12	3/4"	19,0	29,3	310,0	620	1240	240
HD 225 S	25	16	1"	25,4	35,6	230,0	460	920	240
HD 232 S	31	20	1.1/4"	31,8	47,6	175,0	350	700	419

DN = diametru nominal