

HD 600 (R13)

HD-voolik

HANSA FLEX

Omadused

Rakendusvaldkond	Suure koormusega kõrgrõhutorustik hüdrostaatiline ajam
Tavaline	EN 856 R 13
Sisekiht	Õlikindel sünteetiline kumm
Sisestus	kuus väga rebenemiskindlast terastraadist spiraalikihti
Väliskiht	väga temperatuuri-, osooni- ja kulumiskindel sünteetiline kumm
Värv	must
Temperatuur min.	-40 °C
Temperatuur max.	121 °C
Pikkuse muudatus	+2% kuni -2%
Vahendid	Mineraalõli Glükool Vesi (0 °C kuni +70 °C) Vesi-õliemulsioonid



Vihje

Vooliku pikkuse muutumist kontrollitakse normi EN ISO 1402 alusel maks. tööõhu juures.

Artikkel

Märgistus	DN*	Suur- us	Toll	Sisemine-Ø min.	Sisemine-Ø max.	Ø Sisestus min.	Ø Sisestus max.	Väline-Ø min.	Väline-Ø max.	Tööõhk	Kontrollis- urve	Lõhkemis- surve	min. paineradius
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)
HD 650	51	32	2"	50,4	52,0	66,9	69,3	69,5	72,7	345,0	690	1379	630

DN = nimiläbimõõt, nimilaius