

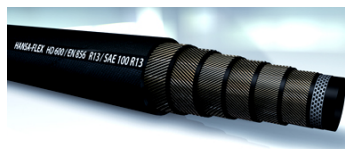
HD 600 (R13)

HD crijevo

HANSA FLEX

Karakteristike

Područje primjene	Visokotlačni kružni tokovi s velikim opterećenjem hidrostatički pogoni
Norma	EN 856 R 13
Unutrašnji sloj	sintetička guma otporna na ulje
Umetak	šest spiralnih umetaka od čelične žice velike čvrstoće
Vanjski sloj	sintetička guma s velikom otpornošću na temperature, ozon i habanje
Boja	crna
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	121 °C
Promjena dužine	+ 2 % do - 2 %
Mediji	mineralno ulje glikol voda (0 °C do + 70 °C) emulzije vode i ulja



Napomena

Promjena dužine crijeva određena je kod ispitivanja prema EN ISO 1402 kod maks. radnog tlaka.

Artikli

Naziv	DN*	Veličina	Col	Unutarnji Ø min. (mm)	Unutarnji Ø max. (mm)	Ø Umetka min. (mm)	Ø Umetka max. (mm)	Vanjski Ø min. (mm)	Vanjski Ø max. (mm)	Radni tlak (bar)	Ispitni tlak (bar)	Tlak pucanja (bar)	Radius savijanja min. (mm)
HD 650	51	32	2"	50,4	52,0	66,9	69,3	69,5	72,7	345,0	690	1379	630

DN = nazivni promjer, nazivna širina