

HD 600 (R13)

Маркуч HD

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	циркулации с високо налягане с високо натоварване хидростатични задвижвания
Стандарт	EN 856 R 13
Вътрешен слой	маслоустойчива, синтетична гума
Подложка	шест спирални подложки от много устойчива на опън стоманена тел
Външен слой	синтетична гума с висока устойчивост на температура, на озон и износване
Цвят	черен
Температура min.	-40 °C
Температура max.	121 °C
Промяна на дължината	+ 2 % до - 2 %
Течности	минерално масло гликол вода (0 °C до + 70 °C) водно-маслени емулсии



Указание

Надлъжното изменение на маркуча се установява при проверка съгласно EN ISO 1402 при макс. работно налягане.

Артикул

Обозначение DN*	Мярка	Цол	Вътрешен Ø min.	Вътрешен Ø max.	Ø Подложка min.	Ø Подложка max.	Външен Ø min.	Външен Ø max.	Работно налягане	Контролно налягане	Разрушаващо налягане	Радиус на огъване мин.	
			(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 = номинален диаметър, номинална ширина