







FORCESTREAM 2 SN[®]



USOS:

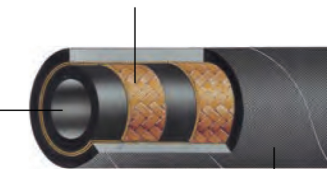
Manguera para altas presiones de sistemas hidráulicos en industria y agricultura.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

-  **Interior:** Tubo hidráulico de goma especial sintética resistente al aceite
-  **Refuerzo:** Dos mallas de acero de alta resistencia
-  **Exterior:** Goma sintética resistente al aceite, la abrasión y condiciones meteorológicas
-  **Temperatura:** -40 °C a 100 °C (puntas de 125 °C)
-  **Corte a medida:** Sí
-  **Norma:** DIN EN 8531 2 SN / SAE 100 R2 AT-R2 ATS / ISO 1436:2009 / ISO 1307

Refuerzo dos mallas de acero de alta resistencia

Interior goma especial sintética



Exterior goma sintética

CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR		DIÁMETRO EXTERIOR mm	PRESIÓN DE TRABAJO bar	PRESIÓN DE ROTURA bar	DEPRESIÓN bar	RADIO DE CURVATURA mm	PESO g/m	LONGITUD m
	pul	mm							
4023/16	3/16"	4,8	13,3	415	1650	-0,95	90	300	>10
4021/4	1/4"	6,4	15	400	1600	-0,95	100	385	>10
4025/16	5/16"	8	16,5	350	1400	-0,95	115	435	>10
4023/8	3/8"	9,5	18,9	330	1320	-0,95	130	550	>10
4021/2	1/2"	12,7	22,2	275	1100	-0,95	180	650	>10
4025/8	5/8"	16	25,2	250	1000	-0,95	200	760	>10
4023/4	3/4"	19	29,2	215	850	-0,80	240	940	>10
4021	1"	25,4	37,2	165	650	-0,80	300	1315	>10
40211/4	1 1/4"	31,8	47,3	125	500	-0,80	420	1920	MÁX.46
40211/2	1 1/2"	38,1	53,7	90	360	-0,80	500	2145	MÁX.46
4022	2"	50,8	66,7	78	310	-0,80	630	2800	MÁX.46