

Wąż czterooplotowy lub sześciooplotowy , wg SAE 100. Zakres temperatur: od -40°C do +121°C. Warstwa wewnętrzna: olejoodporny kauczuk syntetyczny. Wzmocnienie: cztery/sześć warstw spirali z drutu stalowego o najwyższej trwałości. Warstwa zewnętrzna: czarna, kauczuk syntetyczny odporny na ścieranie, działanie ozonu i wpływy atmosferyczne.



Średnica nominalna Ø			Śr. wew. Ø	oplot Ø	ilość oplotów	spiralny Ø	Śr. zew. Ø	ciśnienie robocze		ciśnienie próbne	ciśnienie rozrywające	promień zgięcia	waga
mm	inch	dash	mm	mm		mm	mm	bar	psi	bar	bar	mm	kg/m
19	3/4		19,0	32,9		4	36,1	420	6090	840	1680	265	1,50
25	1		25,4	38,9		4	42,9	420	6090	840	1680	330	2,10
31	1-1/4		31,8	48,4		6	51,5	420	6090	840	1680	445	3,60
38	1-1/2		38,1	56,3		6	59,6	420	6090	840	1680	530	5,10