

Mangueira **KORAX SAE 100 R14**



- **Aplicação:** Média pressão e fluido em alta temperatura. Condução de ar, água, vapor, fluidos hidráulicos a base de petróleo e sintéticos e uma vasta gama de produtos químicos, como aromáticos, solventes e etc.
- Tubo liso de teflon (politetrafluoretileno)
- Malha de aço inoxidável de alta resistência
- Resistente à temperatura de - 54°C + 204°C

MANGUEIRA KORAX SAE 100 R14

CÓDIGO	DIÂMETRO INTERNO		DIÂMETRO EXTERNO (mm)	PRESSÃO TRABALHO		PRESSÃO RUPTURA		REFORÇO
	REAL (pol.)	NOMINAL (mm)		PSI	Bar	PSI	Bar	
3 R14	1/8"	2,8 - 3,5	5,3 - 6,8	1523	10,5	11995	82,7	1
4 R14	3/16"	4,4 - 5,0	7,1 - 8,2	1523	10,5	9993	68,9	1
5 R14	1/4"	6,0 - 6,7	8,9 - 10,1	1523	10,5	8992	62	1
6 R14	5/16"	7,5 - 8,2	10,4 - 11,6	1523	10,5	8006	55,2	1
7 R14	3/8"	9,1 - 9,8	12,2 - 13,4	1523	10,5	7005	48,3	1

8 R14	13/32"	9,9 - 10,6	12,9 - 14,3	1015	7	6005	41,4	1
10 R14	1/2"	12,3 - 13,0	15,3 - 16,8	812	5,6	6005	41,4	1
12 R14	5/8"	15,3 - 16,2	18,6 - 20,1	812	5,6	5004	34,5	1
14 R14	3/4"	18,4 - 19,3	21,3 - 23,3	812	5,6	4003	27,6	1
16 R14	7/8"	21,4 - 22,6	24,6 - 26,9	812	5,6	3495	24,1	1
18 R14	1"	24,6 - 25,8	27,8 - 29,8	812	5,6	3495	24,1	1
20 R14	1.1/8"	27,8 - 29,0	31,9 - 33,5	609	4,2	2495	17,2	1