



R2K Bridgestone

Liczba wariantów: 6

Warstwa wewnętrzna: specjalna guma syntetyczna odporna na oleje mineralne, roślinne i hydrauliczne.

Wzmocnienie: 2 oploty stalowe o wysokiej wytrzymałości.

Warstwa zewnętrzna: specjalna guma syntetyczna odporna na oleje, ścieranie i warunki atmosferyczne.

Zakres temperatur: temperatura stała -40°C do +100°C, temperatura szczytowa do +120°C.

Zastosowanie: wąż dla wysokociśnieniowych systemów hydraulicznych używających oleje hydrauliczne, smary mineralne i roślinne.



ZESKANUJ MNIE

Warianty produktu

Nr katalogowy	DN	ID mm	ROD mm	OD mm	WP bar	BP bar	BR mm	Waga kg/m	Tuleja
R2K-04	6	6,4	11,5	13,4	420	1680	50	0,3	6001.0600YU
R2K-06	10	9,5	15,3	17,2	350	1400	70	0,43	6001.1000YU
R2K-08	12	12,7	18,3	20,2	315	1260	90	0,52	6002.1300YU
R2K-10	16	16	22,7	24,9	250	1000	100	0,74	6002.1600YU
R2K-12	19	19	26,2	28,7	250	1000	120	0,92	6002.2000YU
R2K-16	25	25,4	32,9	35,8	210	840	190	1,25	6002.2500YU