



ZESKANUJ MNIE

Wąż Hydrauliczny Wysokociśnieniowy: 2Sn M-Flex Leader Pro +

Liczba wariantów: 7

Wąż hydrauliczny wysokociśnieniowy 2SN M-FLEX LEADER PRO +

Cechy węża hydraulicznego M-FLEX:

Wąż dla wysokociśnieniowych systemów hydraulicznych używających oleje hydrauliczne, smary mineralne i roślinne.

- **Wąż dla wysokociśnieniowych systemów hydraulicznych** używających oleje hydrauliczne, smary mineralne i roślinne.
- **Warstwa wewnętrzna:** specjalna guma syntetyczna odporna na oleje mineralne, roślinne i hydrauliczne.
- **Warstwa zewnętrzna:** specjalna guma syntetyczna odporna na oleje, ścieranie i warunki atmosferyczne, antystatyczna odporna na ogień.
- **Wzmocnienie:** 2 oploty stalowe o wysokiej wytrzymałości.
- **Zastosowanie:** wąż dla średnio i wysokociśnieniowych systemów hydraulicznych w przemyśle i rolnictwie.
- **Normy:** DIN EN 853 2SN / TS 6387 / EN 853 2SN, SAE 100 R2 A / ISO 1436: 2009 / ISO 1307, PN-G-32010 / PN-EN ISO 8030 / PN-EN 13463, PN-EN 1804-3+A1 / PN-EN ISO 4413.

Zobacz również pozostałe [węża hydrauliczne](#) z naszej oferty

Warianty produktu

Nr katalogowy	DN	ID mm	OD mm	WP bar	BP bar	BR mm	Waga g/m	Tuleja
464.0600Z M-FLEX SMOOTH	6	6,3	14,2	450	1600	90	300	6001.0600YU
464.0800Z M-FLEX SMOOTH	8	7,9	16	420	1400	100	370	6001.0800YU
464.1000Z M-FLEX SMOOTH	10	9,5	18	385	1320	120	430	6001.1000YU
464.1300Z M-FLEX SMOOTH	13	12,5	21,1	345	1100	160	560	6002.1300YU
464.1600Z M-FLEX SMOOTH	16	15,9	24,4	290	1000	180	640	6002.1600YU
464.2000Z M-FLEX SMOOTH	20	19,1	28,3	280	850	220	820	6002.2000YU
464.2500Z M-FLEX SMOOTH	25	25,4	38,3	200	860	260	1170	6002.2500YU