



1St Wąż Wysokociśnieniowy Z 1 Stalowym Oplotem

Liczba wariantów: 11

1St Wąż Hydrauliczny Wysokociśnieniowy Z 1 Stalowym Oplotem

Cechy węża hydraulicznego:

- **Warstwa wewnętrzna:** specjalna guma syntetyczna odporna na oleje mineralne, roślinne i hydrauliczne.
- **Wzmocnienie:** 1 oplot stalowy o wysokiej wytrzymałości.
- **Warstwa zewnętrzna:** specjalna guma syntetyczna odporna na oleje, ścieranie i warunki atmosferyczne.
- **Zakres temperatur:** -40°C / +100°C okresowo +125°C.
- **Zastosowanie:** wąż dla średnio i niskociśnieniowych systemów hydraulicznych w przemyśle i rolnictwie.
- **Normy:** DIN EN 853 IST, TS 6387 / EN 853 IST / SAE 100 R1A, ISO 1436: 2009 / ISO 1307 / EN 1804-3, ISO 6805 EN 13463-1.

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



ZESKANUJ MNIE

Warianty produktu

Nr katalogowy	DN	ID mm	ROD mm	OD mm	WP bar	BP bar	BR mm	Waga g/m	Tuleja
454.0500STG	5	4,8	9,6	12,3	250	1000	90	200	6001.0500ST
454.0600STG	6	6,4	11,1	15,5	225	900	100	290	6001.0600ST
454.0800STG	8	8	12,6	17,1	215	850	115	335	6001.0800ST
454.1000STG	10	9,5	15	19,4	180	720	130	420	6001.1000ST
454.1300STG	13	12,7	18,1	22,6	160	640	180	510	6002.1300ST
454.1600STG	16	16	21,2	25,8	130	520	200	590	6002.1600ST
454.2000STG	20	19	25,2	29,8	105	420	240	720	6002.2000ST
454.2500STG	25	25,4	33,1	37,6	88	350	300	1040	6002.2500ST
454.3200STG	32	31,8	40,02	45	63	250	420	1345	6002.3200ST
454.4000STG	40	38,1	46,7	51,4	50	200	500	1550	6002.4000ST
454.5000STG	50	50,8	60,2	66,4	40	160	630	2280	6002.5000ST