



### МЕТАЛ-ШЛАУХ -НЕРЪЖДАЕМ СТОМАНЕН МАРКУЧ ЗА ПРЕНОС НА ТЕЧНОСТИ!

**ПРИЛОЖЕНИЕ:** Неръждаемият стоманен маркуч е най-доброто решение за пренос на течности при всякаква температура, а също така и да се компенсира несъответствие (разместване) при монтиране. Посочените техническите данни са тествани при налягане до 20°C. Употребява се за статични тръбни инсталации за подравняване на връзки в статично положение; случайни огъващи състояния като ръчна обработка; постоянни огъващи състояния като преместване на съоръжения; вибрации с висока честота; движения с ниска амплитуда като от компресор или помпа!

**РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА:** от -200°C до 600°C

Наименование	РАЗМЕР		Вътрешен Диаметър	Външен Диаметър	Среден радиус на огъване	Налягане	Тегло	Дебелина на стената
	mm	inch						
МЕТ. ШЛАУХ ф10	10	3/8"	10.3	15.6	129	131	0.216	0.15
МЕТ. ШЛАУХ ф12	12	1/2"	12.2	18.1	139	84	0.240	0.15
МЕТ. ШЛАУХ ф16	16	5/8"	16.2	23.1	160	67	0.380	0.18
МЕТ. ШЛАУХ ф20	20	3/4"	20.2	28.4	169	56	0.480	0.18
МЕТ. ШЛАУХ ф25	25	1"	25.4	34.3	190	64	0.746	0.20
МЕТ. ШЛАУХ ф32	32	1 1/4"	34.3	43.0	258	44	0.890	0.22
МЕТ. ШЛАУХ ф40	40	1 1/2"	40.1	52.0	298	40	1.390	0.25
МЕТ. ШЛАУХ ф50	50	2"	50.3	62.5	320	34	1.650	0.25
МЕТ. ШЛАУХ ф65	65	2 1/2"	66	79.2	508	24	2.270	0.30
МЕТ. ШЛАУХ ф76	80	3"	76.5	93.2	525	21	2.550	0.30
МЕТ. ШЛАУХ ф100	100	4"	103.2	119.7	750	19	3.230	0.40
МЕТ. ШЛАУХ ф127	125	5"	125	151.5	900	16	5.270	0.40
МЕТ. ШЛАУХ ф152	150	6"	151	180.5	1050	12	6.470	0.40
МЕТ. ШЛАУХ ф200	200	8"	197.5	230.5	1180	10	9.160	0.50