

РУКАВА ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ

Рукава для транспортировки газообразной среды с различными свойствами. Используется в газовой сварке и резке металла, подключении к газовым магистралям в промышленности и в быту, для перекачки газов в ёмкости.



серия BELOMOR

Рукав для газовой сварки, двойной, синий + красный, 20 Бар.

Технические параметры:

Тип рукава	Напорный		
Рабочая температура	- 30 °C...+ 80 °C		
Внешний слой	Гладкая синтетическая резина устойчивая к погодным воздействиям и абразивному истиранию		
Внутренний слой	Черная гладкая синтетическая резина		
Усиление	Высокопрочная синтетическая плетёная нить		
Длина бухты, м	50		
Маркировка	BELOMOR TITAN LOCK TWIN LINE WELDING HOSE W.P 20BAR 300PSI		

Диаметр, мм		Давление, Бар		Вес, кг/м	Артикул
внут.	внешн.	рабочее	на разрыв		
6+6	13+13	20	60	0.27	TL006BM
8+8	15+15	20	60	0.32	TL008BM
9+9	16+16	20	60	0.49	TL009BM
10+10	17+17	20	60	0.55	TL010BM



A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N