

# WELTWIN 20 ISO3821 L/L

СВАРОЧНЫЙ РУКАВ, СПАРЕННЫЙ— КИСЛОРОД/АЦЕТЕЛЕН



## Применение

Рукав для подачи кислорода/ацетилена в газосварочных аппаратах, спаренный

## Внутренний слой

**SBR** резина, гладкий, черного цвета

## Усиление

Усиленная синтетическая оплетка

## Наружный слой

**SBR/EPDM** резина, гладкий, красно-синего цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию

## Рабочая температура

-25°C +80°C

## Разрешение/стандарт

ISO 3821

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
6+6	1/4 +1/4	13	1/2	0.35	20	300	60	900	50/100
8+8	5/16 +5/16	15	19/32	0.40	20	300	60	900	50/100
9+9	23/64 +23/64	16	5/8	0.43	20	300	60	900	50/100

Другие размеры и рабочее давление по запросу. Техническая информация, состав и структура резины могут быть изменены без уведомления

## Маркировка

TGT WELTWIN W.P. 20 BAR ISO3821 ITALY