

OXYGEN HOSE

Cellfast Sp. z o.o.
 PL 37-450 Stalowa Wola, ul. W. Grabskiego 31
 Dział Handlowy / Sales Department
 38-400 Krosno, ul. Drzymały 41
 tel. +48 13 43 210 31, +48 13 43 638 29
 fax +48 13 43 661 44, +48 13 42 012 20
 e-mail: info@cellfast.com.pl
 www.cellfast.com.pl



PL Wąż do tlenu

wąż ciśnieniowy, przeznaczony do przesyłu tlenu
 wyjątkowo odporny na uszkodzenia w razie
 kontaktu z gorącymi przedmiotami
 zakres temperatur $-10/+60^{\circ}\text{C}$
 certyfikat bezpieczeństwa
 w wersji standard: barwa zewnętrzna - niebieska,
 barwa wewnętrzna - czarna

EN Oxygen hose

pressure hose designed for oxygen
 exceptionally resistant to damage caused
 by contact with hot objects
 temperature range $-10/+60^{\circ}\text{C}$
 safety certificate
 standard version: outside - blue, inside - black

DE Sauerstoffschlauch

Druckschlauch geeignet zum Durchleiten
 von Sauerstoff
 Sehr beständig gegen Beschädigungen im Falle
 des Kontaktes mit heißen Gegenständen
 Betriebstemperatur von $-10/+60^{\circ}\text{C}$
 Sicherheitszertifikat
 Farbe (Standard): Decke - blau, innen - schwarz

RU Кислородный шланг

шланг предназначен для транспортировки кислорода
 под давлением
 чрезвычайно невосприимчив к повреждениям в случае
 контакта с высокими температурами
 пределы температур $-10/+60^{\circ}\text{C}$
 сертификат безопасности
 в стандартном исполнении: внешний цвет - голубой,
 внутренний цвет - чёрный



Code Kod	Inner diameter Średnica wewnętrzna [mm]	Outer diameter Średnica zewnętrzna [mm]	Wall thickness Grubość ścianki [mm]	Working pressure Ciśnienie robocze [bar]	Bursting pressure Ciśnienie rozrywające [bar]	Length Długość [m]	PCS pallet Paleta euro [szt.]
20-020	6,0	12,0	3,0	20	60	50	100
20-684	6,0	12,0	3,0	20	60	80	60

PL Tolerancje wymiarowe zgodne z normą PN-EN ISO 1307:2008. Podane wartości w tabeli odnoszą się do temperatury otoczenia 23°C.

DE Größe Toleranz vorschriftsgemäß der Norm PN-EN ISO 1307:2008. Die in der Tabelle angegebene Werte beziehen sich auf eine Temperatur der Umgebung von 23°C.

EN Size tolerance according to the PN-EN ISO 1307:2008 regulation. Values presented in the table relate to the temperature of the surrounding of 23°C.

RU Размьрные допуски согласны норме PN-EN ISO 1307:2008. Данные относятся к температуре 23°C.

