

# REINFORCED PVC MULTIPURPOSE 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 zbrojony ogólnego stosowania

wąż PVC ze wzmocnieniem tekstylnym przeznaczony do przesyłu pod ciśnieniem środków ochrony roślin, powietrza, lekkich chemikaliów, wody pitnej oraz substancji spożywczych zgodnie z dyrektywą Reg. (EU) 10/2011 dla symulantów A-B-C-D1  
zakres temperatur  $-10/+60^{\circ}\text{C}$   
nie zawiera ftalanów  
certyfikat PZH  
certyfikat bezpieczeństwa

## DE Universalschlauch mit Einlage

PVC Schlauch mit Textilverstärkung geeignet zum Durchleiten von Pflanzenschutzmitteln, Luft, leichten Chemikalien, Trinkwasser und Lebensmittelsubstanzen vorschriftsgemäß der Verordnung (EU) r. 10/2011 für Typ A-B-C-D1 Simulanten  
Betriebstemperatur von  $-10/+60^{\circ}\text{C}$   
phthalatfrei  
Prüfschein der Staatlichen Hygieneanstalt PZH  
Sicherheitszertifikat

## EN Reinforced polyvinyl chloride multipurpose hose

PVC hose with textile reinforcement designed for pesticides, air, light chemicals, drinking water and food in compliance with the Commission Regulation (EU) No 10/2011 for type A-B-C-D1 simulants  
temperature range  $-10/+60^{\circ}\text{C}$   
phthalate free  
PZH certificate  
safety certificate

## RU Многоцелевой армированный шланг

Шланг высокого давления предназначен для транспортировки сжатого воздуха, средств охраны растений, воды, легких химических веществ и пищевых продуктов согласно директиве Reg. (EU) 10/2011 симулянт тип A-B-C-D1  
пределы температур  $-10/+60^{\circ}\text{C}$   
не содержит фталаты  
сертификат PZH  
сертификат безопасности



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.]
20-102N	6,0	11,0	2,5	20	60	50	96
20-103	8,0	13,0	2,5	20	60	50	80
20-105	10,0	16,0	3,0	20	60	50	54
20-106	12,5	18,5	3,0	20	60	50	48
20-107	16,0	23,0	3,5	13	39	50	24
20-108	19,0	26,0	3,5	10	30	50	20
20-109	25,0	34,0	4,5	8	24	50	9
20-182	6,0	12,0	3,0	20	60	5	495
20-183	8,0	14,0	3,0	20	60	5	300
20-185	10,0	16,0	3,0	20	60	5	300
20-670	6,0	11,0	2,5	20	60	110	48
20-671	8,0	13,0	2,5	20	60	80	48
20-672	10,0	16,0	3,0	20	60	50	60
20-673	12,5	18,5	3,0	20	60	40	60
20-674	16,0	23,0	3,5	13	39	30	42
20-675	19,0	26,0	3,5	10	30	30	35
20-676	25,0	34,0	4,5	8	24	20	28

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 Размерные допуски согласно нормe PN-EN ISO 1307:2008. Данные относятся к температуре 23°C.

