



Cell-Fast Sp. z o.o.
ul. W. Grabskiego 31, 37-450 Stalowa Wola, PL

Sales Department / Dział Handlowy
Vertriebsabteilung / Service commercial
ul. Drzymały 41, 38-400 Krosno, PL
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

TECHNICAL HOSE PRORECO

EN Technical hose PRORECO

- designed for transporting all types of plant protection products, compressed air, and light chemicals
 - 3-layer hose made of PVC, cross braiding made of PET
 - made from 65% recycled materials
 - increased resistance to UV rays
 - free of cadmium, barium, lead and phthalates
 - operating temperature range: -10°C/+60°C (ALL SEASON)
 - durable and flexible (FLEXI)
- Compliant with:
- EU Regulation 1907/2006 (REACH)
 - EU Regulation 2019/1021 (POP)
 - EU Regulation 2023/988 (GPSR)
 - Directive 94/62/EC (packaging)
 - Standard PN-EN ISO 1307:2008 (size)

PL Wąż techniczny PRORECO

- przeznaczony do przesyłu wszelkich środków ochrony roślin, sprężonego powietrza i lekkich chemikaliów
 - wąż 3-warstwowy wykonany z PVC, oplot krzyżowy z PET
 - wykonany w 65% z recyklingu
 - podwyższona odporność na działanie promieni UV
 - wolny od kadmu, baru, ołowiu oraz ftalanów
 - zakres temperatur roboczych: -10°C/+60°C (ALL SEASON)
 - wytrzymały i elastyczny (FLEXI)
- Zgodny z:
- Rozporządzenie UE 1907/2006 (REACH)
 - Rozporządzenie UE 2019/1021 (POP)
 - Rozporządzenie UE 2023/988 (GPSR)
 - Dyrektywa 94/62/WE (opakowania)
 - Norma PN-EN ISO 1307:2008 (rozmiar)

DE Technischer Schlauch PRORECO

- für den Transport aller Pflanzenschutzmittel, Druckluft und leichter Chemikalien
 - 3-lagiger Schlauch aus PVC, Kreuzgeflecht aus PET
 - zu 65 % aus recyceltem Material hergestellt
 - erhöhte UV-Beständigkeit
 - frei von Cadmium, Barium, Blei und Phthalaten
 - Betriebstemperaturbereich: -10°C/+60°C (ALL SEASON)
 - robust und flexibel (FLEXI)
- Konform mit:
- EU-Verordnung 1907/2006 (REACH)
 - EU-Verordnung 2019/1021 (POP)
 - EU-Verordnung 2023/988 (GPSR)
 - Richtlinie 94/62/EG (Verpackungen)
 - Norm PN-EN ISO 1307:2008 (Größe)

FR Tuyau technique PRORECO

- destiné au transport de tous les produits phytosanitaires, de l'air comprimé et des produits chimiques légers
 - tuyau à 3 couches en PVC, tressage croisé en PET
 - fabriqué à partir de 65 % de matériaux recyclés
 - résistance accrue aux rayons UV
 - sans cadmium, baryum, plomb ni phthalates
 - plage de températures de fonctionnement : -10 °C/+60 °C (ALL SEASON)
 - résistant et flexible (FLEXI)
- Conforme à :
- Règlement UE 1907/2006 (REACH)
 - Règlement UE 2019/1021 (POP)
 - Règlement UE 2023/988 (GPSR)
 - Directive 94/62/CE (emballages)
 - Norme PN-EN ISO 1307:2008 (taille)

Product code Kod produktu Produktcode Code produit	Inner diameter Średnica wewnętrzna Innendurchmesser Diamètre intérieur	Wall thickness Grubość ścianki Wandstärke Épaisseur de la paroi	Outer diameter Średnica zewnętrzna Außendurchmesser Diamètre extérieur	Working pressure Ciśnienie robocze Arbeitsdruck Pression de service	Burst pressure Ciśnienie rozrywające Berstdruck Pression d'éclatement	Roll length Długość rolki Rollenlänge Longueur du rouleau	Roll weight Waga rolki Rollengewicht Poids du rouleau (net / netto) (±5%)
20-294	12,5 mm	3,0 mm	18,5 mm	20 bar	60 bar	50 m	9,30 kg



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.
FR Tolérance dimensionnelle selon la norme PN-EN ISO 1307:2008. Les valeurs présentées dans le tableau se rapportent à une température ambiante de 23 °C.