

Fitt cristallo extra fuel



Tuyau destiné à un usage agricole, adapté au transfert de mélanges et de carburants.

Fabriqué avec une formulation spéciale résistante aux huiles, FITT Cristallo Extra Fuel est idéal pour le ravitaillement de petits appareils agricoles.

Structure : Tuyau flexible non renforcé.

Température d'utilisation : -20°C / +60°C

- Bonne flexibilité.
- Bonne résistance aux UV.

Schlauch für landwirtschaftlichen Einsatz, geeignet zum Fördern von Mischungen und Kraftstoffen.

Hergestellt mit einer speziellen, ölbeständigen Formulierung ist FITT Cristallo Extra Fuel ideal für das Betanken kleiner landwirtschaftlicher Geräte.

Aufbau: Flexibler, nicht verstärkter Schlauch.

Verwendungstemperatur: -20°C / +60°C

- Gute Flexibilität
- Gute UV-Beständigkeit



REACH¹
conforme

RoHS²
conforme

Sans
HAP³

REACH¹
konform

RoHS²
konform

Frei von
PAK³

FITT CRISTALLO EXTRA FUEL

Marquage | Kennzeichnung: FITT CRISTALLO EXTRA FUEL DixDe - MADE IN ITALY

Ø int. Ø int. [mm]	Ø ext. Ø ext. [mm]	Epaisseur Dicke [mm]	Pression de service Betriebsdruck [bar]	Pression d'éclatement Berstdruck [bar]	Longueur Länge [m]	Poids nominal Metergewicht [g/m]	Pièces par palette Stück pro Palette [pcs]	Dimensions palette Palettengröße [cm]
5	9	2	9	27	25	55	180	80x120
7	12	2,5	9	27	25	83	108	80x120

Pression d'éclatement et de service à 23°C | Berst- und Betriebsdruck bei 23°C

Les diamètres internes et les tolérances correspondantes sont conformes à la norme EN ISO 1307 en vigueur. La tolérance sur la longueur est de ± 5 %.
Die Innendurchmesser und Toleranzen entsprechen den Vorgaben der geltenden Norm UNI EN ISO 1307. Längentoleranz ± 5%.

Légende Conformité Réglementation : 1. Règlement REACH (CE) n.1907/2006 / 2. Directive RoHS / 3. Règlement AfPS GS 2019:01 HAP - Catégorie 2 / 4. Sans phtalates (<0,1% poids/poids)
Légende Regelkonformität: 1. REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 / 2. RoHS-Richtlinie / 3. Bestimmung AfPS GS 2019:01 PAK - Kategorie 2 / 4. Frei von Phtalaten (<0,1% Gewicht/Gewicht)