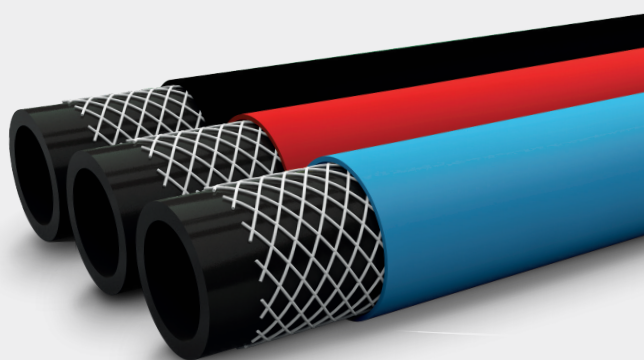


Fitt refittex 20bar c



Tubo per pompe a spalla, con uso in pressione fino a 20bar.

Ideale per sprayer, FITT Refitex 20bar è adatto per il passaggio di soluzioni anticrittogamiche, pesticidi e fertilizzanti e per irrorazione con media pressione. Adeguato anche per i compressori.

Struttura: Tubo flessibile in PVC opaco e colorato con rinforzo in poliestere.

Temperatura di utilizzo: -20°C / +60°C

- Buona flessibilità.
- Buona resistenza all'abrasione esterna.
- Buona resistenza all'aggressione chimica.

Hose for knapsack sprayers, for use with pressures up to 20bar.

Ideal for sprayers, FITT Refitex 20bar is suitable for the flow of fungicide solutions, pesticides and fertilisers, and for medium-pressure spraying. Also suitable for compressors.

Structure: PVC matt and coloured hose with polyester reinforcement.

Temperature of use: -20°C / +60°C

- Good flexibility.
- Good external abrasion resistance.
- Good chemical aggression resistance.



REACH¹ conforme

REACH¹ compliant



RoHS² conforme

RoHS² compliant



Senza IPA³

PAH³ free



Senza ftalati⁴ formula <0,1%

Phthalate free⁴ formulation <0,1%

FITT REFITEX 20bar C

Marchatura | Marking: FITT REFITEX C DlxDE WP 20bar/290psi @23°C - MADE IN ITALY

Pollici Inches [inc]	Ø int. Ø int. [mm]	Ø est. Ø ex. [mm]	Colore Color	Spessore Thickness [mm]	Pressione d'esercizio Working pressure [bar]	Pressione di scoppio Bursting pressure [bar]	Raggio di curvatura Bending radius [mm]	Lunghezza Length [m]	Peso nominale Weight per meter [g/m]	Pezzi per pallet Pieces per pallet [pcs]	Dimensione pallet Pallet dimension [cm]
1/4"	6	11	●	2,5	20	60	25	200	92	16	80x120
1/4"	6	12	● ●	3	20	60	16	100	104	30	80x120
1/3"	8	13	● ● ●	2,5	20	60	32	100	113	30	80x120
-	9	15	● ● ●	3	20	60	30	50	156	20	80x120
3/8"	10	15	● ● ● ●	2,5	20	60	40	100	135	30	80x120
1/2"	13	19	● ● ● ●	3	20	60	45	100	207	10	80x120
-	16	23	● ● ● ●	3,5	20	60	72	50	266	20	80x120
3/4"	19	27	● ● ● ●	4	20	60	75	50	360	10	80x120
1"	25	34	●	4,5	20	60	100	50	517	8	80x120

Pressione di scoppio e di esercizio a 23°C | Working and Bursting pressure at 23°C

Diametri interni e tolleranze corrispondenti sono in conformità alla norma UNI EN ISO 1307 in vigore. La tolleranza della lunghezza è ± 5%.
Inner diameters and corresponding tolerances according to the current standard UNI EN ISO 1307. The length tolerance is ± 5%.

Legenda conformità normativa: 1. Regolamento REACH (EC) n. 1907/2006 / 2. Direttiva RoHS / 3. Regolamento AfPS GS 2019:01 IPA - Categoria 2 / 4. Senza ftalati (<0.1% peso/peso)
Regulatory compliance legend: 1. REACH Regulation (EC) n. 1907/2006 / 2. RoHS Directive / 3. AfPS GS 2019:01 Regulation IPA - Category 2 / 4. Phthalate free (<0.1% weight/weight)