

Fitt venflex pu hd



Tubo in PU per uso gravoso e intensivo su macchine agricole.

Altamente resistente all'abrasione, FITT Venflex PU HD è ideale per essere installato su macchinari agricoli e seminatrici. Adatto per la semina grazie al PU che lo rende resistente al passaggio di granaglie. Il PU base etere lo rende resistente all'effetto dell'idrolisi.

Struttura: Tubo in PU base etere con spirale di rinforzo in PVC rigido anti-urto.

Temperatura di utilizzo: -40°C / +75°C

- Elevata resistenza all'abrasione.
- Buona resistenza all'aggressione chimica.
- Elevata resistenza ai raggi UV.

PU hose for heavy and intensive use on agricultural machinery.

Highly abrasion resistant, FITT Venflex PU HD is ideal for installation on agricultural machinery and seed drills. Suitable for sowing thanks to the PU that makes it resistant to the passage of grains. The PU ether base makes it resistant to the effect of hydrolysis.

Structure: Ether based PU hose with rigid anti-impact PVC reinforcement spiral.

Temperature of use: -40°C / +75°C

- High abrasion resistance.
- Good resistance to chemical aggression.
- High UV rays resistance.



REACH¹
conforme

REACH¹
compliant

RoHS²
conforme

RoHS²
compliant

Senza
IPA³

PAH³
free

Senza ftalati⁴
formula <0,1%

Phthalate free⁴
formulation <0,1%

FITT VENFLEX PU HD

Marcatura | Marking: FITT VENFLEX PU HD Øxx - PHTHALATE FREE - MADE IN ITALY

Ø interno Ø internal [mm]	Ø esterno Ø external [mm]	Spessore Thickness [mm]	Vuoto Vacuum [mH ₂ O]	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]
32	37,8	2,9	5	65	20	260	24	120x120
35	41,2	3,1	4	45	20	230	20	120x120
45	51,4	3,2	3	95	20	330	16	120x120

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)