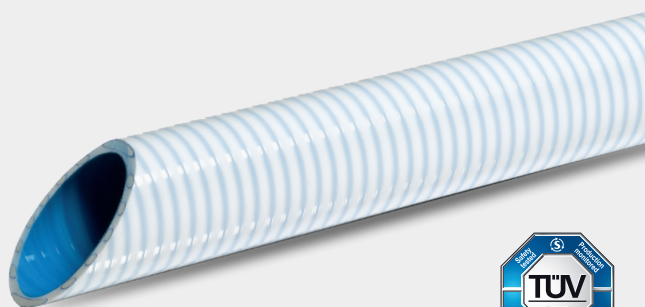


Fitt barrier cds



Tubo per gli impianti di alimentazione di piscine interrate e centri benessere, resistente al cloro.

La pellicola interna CDS in PVC protegge ermeticamente il tubo dall'aggressione delle acque clorate, mentre la spirale rigida rivestita dalla pellicola anticracking assicura un'ottima tenuta e resistenza alle sollecitazioni del sottosuolo.

Struttura: Tubo spiraleto in PVC plastificato con speciale pellicola protettiva anti-cloro (brevetto Chlorine Defence System) e spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto ed antischiacciamento (tecnologia Spiral Protection Barrier).

Temperatura di utilizzo: -10°C / +60°C

- Calibrato esternamente per un perfetto incollaggio con i raccordi a incollo e compressione.
- Buona resistenza ai microorganismi.
- Elevata resistenza al cloro.
- Buona durabilità.

Hose for embedded pool and spa supply systems; chlorine resistant.

The PVC internal CDS film hermetically protects the hose from the aggression of chlorinated water, while the rigid spiral coated with anti-cracking film ensures excellent seal and resistance to the stress of the subsoil.

Structure: PVC spiral hose with special anti-chlorine protective film (Chlorine Defence System patent) and reinforcement spiral in rigid shock-resistant and crush resistant PVC (Spiral Protection Barrier patent).

Temperature of use: -10°C / +60°C

- Externally calibrated for perfect bonding with glued and compression fittings.
- Good micro-organism resistance.
- High chlorine resistance.
- Good durability.



REACH¹
conforme
REACH¹
compliant



RoHS²
conforme
RoHS²
compliant



Senza
IPA³
free



Senza ftalati⁴
formula <0,1%
Phthalate free⁴
formulation <0,1%

N. di Brevetto Europeo 2209850.
European patent N. 2209850.

FITT BARRIER CDS

Marcatura | Marking: FITT BARRIER CDS Øxx - ISO3994 TÜV SUD CERTIFIED - xbar @23°C - MADE IN ITALY

Ø esterno Ø external [mm]	Pressione d'esercizio Working pressure [bar]	Pressione di scoppio Bursting pressure [bar]	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]
50	5	15	7	165	25	735	12	80x160
50	5	15	7	165	50	735	8	80x160
63	3,5	10,5	7	220	25	955	6	120x100
63	3,5	10,5	7	220	50	955	4	120x120
75	2,5	7,5	6	400	25	1470	3	120x100

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



Conforme alla norma EN ISO 3994 in vigore.
Certificato TÜV N. Z1 055285 0015 soggetto a verifiche periodiche.

In compliance with the EN ISO 3994 current standard.
TÜV Certificate No. Z1 055285 0015 subject to periodic checks.

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)