



CENIGOMMA s.r.l. Società Unipersonale

Soggetta a Direzione e Coordinamento da parte di Arroweld Italia Spa iscritta al Reg. Imprese di Vicenza al n. 03354110243

**Sede legale:** Strada dell'Alpo, 26 - 37136 Verona (ZAI)  
Cap. Sociale 500.000,00 i.v. - R.E.A. Verona 359202  
Cod. Fisc., P. Iva e Reg. Impr. di Verona IT 03712400237  
Tel. 045 8283711 - Fax 045 8200799  
cenigomma@arroweld.com - www.cenigomma.com

**NEGOZIO VERONA** Strada dell'Alpo, 28 - 37136 VERONA  
Tel. 045 8283793 - Fax 045 8283708

**FILIALE DI UDINE** Via Tavagnacco, 83/2 - 33100 UDINE  
Tel. 0432 546037 - Fax 0432 547121  
udine.cenigomma@arroweld.com

# Cristall Tex

**Tubo retinato in PVC trasparente, flessibilissimo, resistente alla maggior parte dei prodotti chimici, ottima resistenza alla pressione.**

Tubo in PVC **flessibile** rinforzato con inserto tessile in poliestere ad alta tenacità.

Prodotto nella versione atossico secondo **DM 21/3/73** e successivi aggiornamenti, **Reg. UE 10/2011, 2007/19 sim. A.B.C.D1** e modifiche.

- Non utilizzare con acqua calda.
- Non sottoporre alla pressione per lungo tempo.



**Esente Ftalati**

Destinato al contatto con alimenti:

Regolamento UE 10/2011  
CE 1935/2004 2007/19  
CE simulanti A.B.C.D1



Rinforzo retinato

APPLICAZIONI: per impianti chimici, sistemi di pulitura automatici, apparecchiature pneumatiche, indicatori di livello, travaso di acidi, sali, basi, trasporto di aggressivi chimici, aria compressa, industria alimentare, ecc.

TEMPERATURA D'IMPIEGO:

- **-20°C +60°C** per i codici **96788, 48465, 96790, 48466, 48467, 48468.**
- **-5°C +60°C** per tutti gli altri codici.

Codice	Ø interno	Ø esterno	peso	pressione es.	lunghezza rotoli
	mm.	mm.	gr./mtr.	bar	mtr.
16785	5	11	95	17	100
16786	6	12	110	20	100
16787	8	14	130	15	100
96788	10	16	149	20	50
16788	10	16	155	15	100
48465	12	18	172	12	50
16789	12	18	180	12	100
96790	13	19	221	12	50
16790	13	19	190	12	100
48466	15	21	207	12	50
16791	15	21	220	10	100
48467	16	22	218	10	50
16792	16	22	230	10	100
16793	19	25	320	8	50
16794	19	26	320	8	50
16795	22	29	355	8	50
16796	25	33	465	8	50
48468	30	38	514	7	25
16797	30	40	710	5	50
16798	35	45	810	5	50
16799	40	50	910	5	50
93325	45	55	1020	4	25
16808	50/51	64	1580	4	25

APPLICAZIONI: per il passaggio in pressione di liquidi alimentari, succhi di frutta e bevande con tenore alcolico fino a 50°.

TEMPERATURA D'IMPIEGO: -20°C +60°C.

Codice	Ø interno	Ø esterno	pressione es.	lunghezza rotoli
	mm.	mm.	bar	mtr.
96788	10	16	15	100
48465	12	18	12	50
96790	13	19	12	50
48466	15	21	10	50
48467	16	22	10	50
48468	30	38	5	25

DATI RILEVATI ALLA TEMPERATURA DI 23°C ±2°C ISO 291 TOLLERANZE ±5% SU TUTTI I DATI.

Tutti i dati e le caratteristiche possono essere modificati senza preavviso. Il prodotto è fornito al 90% nelle pezzature indicate.

NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE  
MATERIALE RICICLABILE

