

PVC RETINATO

Tubo PVC con rinforzo tessile, retinato, trasparente.

CARATTERISTICHE

Sottostrato liscio in PVC trasparente alimentare, esente da ftalati e rinforzo tessile in filati sintetici ad alta resistenza. La copertura è realizzata in PVC trasparente resistente agli agenti atmosferici e a gran parte dei prodotti chimici.

SETTORI

INDUSTRIALE

ALIMENTARE

APPLICAZIONI

ACQUA POTABILE

RESISTENZA CHIMICA

CONTATTO ALIMENTI

VUOTO



ADDITIONAL INFO
SCHEDA PRODOTTO

	Ø esterno (mm)	Ø interno (mm)	Peso (gr/m)	Pressione di scoppio a 20°C (BAR)	Pressione di esercizio a 20°C (BAR)
CRT5X10T	10	5	70	54	18
CRT6X12T	12	6	110	48	16
CRT8X14T	14	8	130	45	15
CRT10X16T	16	10	155	42	14
CRT12X18T	18	12	180	33	11
CRT13X19T	19	13	190	33	11
CRT14X20T	20	14	195	30	10
CRT16X22T	22	16	225	30	10
CRT19X26T	26	19	300	27	9
CRT25X33T	33	25	460	24	8
CRT30X38T	38	30	523	24	8
CRT32X42T	42	32	730	24	8
CRT38X48T	48	38	860	18	6
CRT40X50T	50	40	1120	18	6
CRT50X62T	62	50	1400	15	5

TOLLERANZE DIMENSIONALI (UNI ISO 3302)

Dimensione nominale	Classe E2 (+-)
da 0 a 1.5	0.25
da 1.5 a 2.5	0.35
da 2.5 a 4.0	0.40
da 4.0 a 6.3	0.50
da 6.3 a 10.0	0.70
da 10 a 16	0.80
da 16 a 25	1.00
da 25 a 40	1.30
da 40 a 63	1.60
da 63 a 100	2.00
> 100	5%