

# Datasheet

## PVC 10m Long Yellow Flexible Ducting Reinforced, 200mm Bend Radius , Applications Beverage, Food

RS Stock number 399-0603

\* Idoneo al contatto con alimenti che richiedono un liquido simulante del tipo A-B-C secondo 90/128 CEE e SUCC. MOD. Prove di migrazione eseguite a 40° C per 24 ore.  
 \* Suitable for the contact with foodstuff that requires a simulating liquid type A-B-C in accordance with 90/128 CEE and following modifications. Migration tests made at 40° C for 24 hours.

Ø int. I. D. Innen Ø Ø int. mm.	spessore parete wall thickness Wandstärke épaisseur paroi mm.	peso weight Gewicht poids gr./mtr.	raggio curv. bending radius Biegeradius rayon courb. mm.		sottovuoto vacuum Unterdruck vide m. H <sub>2</sub> O	press. esercizio working pressure Betriebsdruck pression service bar a 20° C		press. scoppio bursting pressure Berstdruck press. éelat. bar		lungh. rotoli coil length Rollenlänge long. couronnes mtr.
			L.	LS.		L.	LS.	L.	LS.	
20	3,1	275	75	65	7	8	6,5	24	21	50
25	3,3	330	120	100	7	8	6,5	24	21	50
30	3,5	420	140	125	7	7	5,5	21	18	50
32	3,6	460	150	135	7	7	5,5	21	18	50
35	3,4	500	160	145	7	7	5	19,5	16,5	50
38	3,7	550	170	155	7	6,5	4,5	18	15	50
40	3,8	610	180	160	7	6,5	4,5	18	15	50
45	3,7	670	200	180	7	6,5	4	16,5	13,5	50
50	4,1	810	220	200	7	6	3,5	15	12	50
60	4,5	970	270	245	7	5	3,5	15	12	50
63	4,0	1040	290	260	7	5	3,5	15	12	50
70	4,6	1200	320		7	4		13,5		50
75	5,2	1380	350	315	7	4	2,5	12	9	50
80	5,3	1560	360		7	4		12		25
90	5,2	1800	430		7	4		12		25
100	6,0	2160	480		7	4		12		25
102	6,2	2160	480	430	7	4	2,5	12	9	25
110	6,0	2400	530		5	4		12		25
120	6,2	2850	680		5	3		10,5		25
125	6,3	3130	730		5	3		9		25
127	6,8	3130		670	5		2		7,5	25
150	7,2	4250	810		5	3		9		25
152	7,4	4250		750	5		2		7,5	25
200	9,1	6400	900		5	2		6		10



Tubo flessibile. Temperatura: -5° C +60° C.  
 Flexible hose. Temperature range: -5° C +60° C.  
 Flexibler Schlauch. Temperaturbereich: -5° C +60° C.  
 Tuyau flexible. Température d'emploi: -5° C +60° C.

Mandata liquidi alimentari e alcoolici fino a 28°.  
 Applications: discharge of foodstuffs and drinks.  
 Anwendung: zum Durchleiten von Getränken und Lebensmitteln.  
 Utilisations: refoulement de produits alimentaires.



Spirale in PVC rigido antiurto. Interno liscio. **Disponibile anche in versione antistatica.**  
 Shock-resistant rigid PVC spiral. Smooth inside. **Available also in antistatic version.**  
 Stossfeste hart-PVC-Spirale. Innen glatt. **Verfügbar auch in antistatischer Ausführung.**  
 Spirale en PVC rigide antichoc. Intérieur lisse. **Disponible aussi dans la version antistatic.**



Versione Superelastic più flessibile. Temperatura: -25° C +55° C.  
 Superelastic version more flexible. Temperature range: -25° C +55° C.  
 Flexiblere Superelastic-Ausführung. Temperaturbereich: -25° C +55° C.  
 Version superelastic plus flexible. Température d'emploi: -25° C +55° C.

Tutti i dati tecnici sono riferiti ad una temperatura di 23° C ± 2° C (ISO 291) - tolleranze su tutti i dati indicati ± 5%. • All technical specifications apply to a temperature of 23° C ± 2° C (ISO 291) - tolerance on all specifications ±5%.