



**Applicazione:** ASPIRAZIONE E MANDATA LIQUIDI ALIMENTARI: LATTE, OLIO, SOLUZIONI ALCOLICHE MAX 95%, RESISTENTE ALL'ABRAZIONE E ALL'OZONO. CON SPIRALE IN ACCIAIO (ANTISTATICO) PRESSIONE MAX 10 BAR

**Note :** STERILIZZABILE CON VAPORE 2,5 BAR 130°C MAX 30 MINUTI O CON ACQUA E SODA 5%

**Temperatura:** -30°C / +80°C (-22°F / +176°F)

**Norme:** F.D.A. ARRETE DU 09/11/94 D.M. 21/03/73

**Application:** ASPIRATION ET REFOULEMENT DE LIQUIDES ALIMENTAIRES : LAIT, HUILE, SOLUTION ALCOOLIQUE MAX 95% RESISTANT A L'ABRASION ET AU OZONE, AVEC RENFORCEMENT A SPIRAL EN ACIER (ANTISTATIQUE) ET DOUBLE RETICULE, PRESSION D'EXERCICE 10 BAR STERILISE AVEC VAPEUR 2,5 BAR 130°C POUR 30 MINUTES ET AVEC SOLUTION DE SODA MAX 5%.

**Température:** -30°C / +80°C (-22°F / +176°F)

**Norme:** F.D.A. ARRETE DU 09/11/94 D.M. 21/03/73

**Aplicación:** ASPIRACIÓN Y ENVÍO DE LÍQUIDOS ALIMENTARIO: LECHE, ACEITE, Y SOLUCIÓN CON ALCOHOL HASTA 95%, RESISTENTE A ABRASIÓN Y OZONO, CON REFUERZO EN ACERO (ANTIESTÁTICO) Y DOS RETÍCULO. PRESIÓN DE TRABAJO 10 BAR, ESTERILIZARE CON VAPOR A 2,5 BAR 130°C PARA 30 MINUTOS O CON AGUA E SODA 5%.

**Temperatura:** -30°C / +80°C (-22°F / +176°F)

**Norma:** F.D.A. ARRETE DU 09/11/94 D.M. 21/03/73

**Application :** SUCTION AND SENT FOOD LIQUIDS: MILK, OIL, ALCOHOLICS SOLUTION TO 95% RESISTANT TO ABRASION AND NITROGEN, WITH STAINLESS SPIRAL (ANTISTATIC) AND REINFORCEMENT WITH CLOTH

**Notes:** STERILISATION TO STEAM TO 2,5 BAR 130°C MAX. 130 MINUTES OR WITH WATER 5% SODA.

**Temperature:** -30°C / +80°C (-22°F / +176°F)

**Norms:** F.D.A. ARRETE DU 09/11/94 D.M. 21/03/73

Codice Code	Ø interno Ø inside	Press.Lavoro pressure of job	Press.Scoppio pressure of burst	Peso Weight	depressione vacum	R.Min.Curvatura min.ray of bending	Lungh. rotoli length rolls	Prezzo/mt. Price/mt.
BIRE <sub>(25)</sub>								€
	mm.	bar	bar	gr./Mt.	Mt./H2O	mm.	Mt.	€
<b>BIRE-25</b>	25	10	30	920	8,5	100	61	
<b>BIRE-32</b>	32	10	30	1120	8,5	128	61	
<b>BIRE-38</b>	38	10	30	1290	8,5	152	61	
<b>BIRE-40</b>	40	10	30	1340	8,5	160	61	
<b>BIRE-51</b>	51	10	30	1900	8,5	204	61	
<b>BIRE-60</b>	60	10	30	2400	8,5	240	61	
<b>BIRE-63</b>	63	10	30	2500	8,5	252	61	
<b>BIRE-76</b>	76	10	30	2970	8,5	304	61	
<b>BIRE-80</b>	80	10	30	3190	8,5	320	61	
<b>BIRE-102</b>	102	10	30	3950	8,5	408	61	