

## Jarras de leche / Milk jugs

Inox / Stainless Steel

Grosor 0,60 mm / Thickness 0,60 mm



**V..714**  
0,15 L



**V..721**  
0,40 L



**V..715**  
0,60 L



**V..716**  
0,90 L



**V..717**  
1,60 L



**V.5979**  
0,20 L



**V.3567**  
0,30 L



**V.3568**  
0,45 L



**V.3569**  
0,65 L



**V.3570**  
0,80 L



**V.3571**  
1,10 L



Teflonadas / Teflon

Grosor 0,70 mm / Thickness 0,70 mm



**V.7959**  
0,35 L



**V.7960**  
0,60 L



**V.7901**  
0,35 L



**V.7946**  
0,60 L



**V.7965**  
0,35 L



**V.7966**  
0,60 L

Resistencia térmica máx. 290 °C / Head resistance max. 290 °C

Estabilidad criogénica -270 °C / Cryogenic stability -270 °C

Resistencia química: El Teflón no se ve afectado por los agentes químicos más usuales.

Chemical resistance: Teflon is not affected by the most common chemical agents.