

Tubo Aspirante Expelente

Atoxico:

Usos Principales:

- Aspiración e impulsión en la industria láctea.
- De uso alimentario.
- No afecta el olor y el sabor.

Características:

- Atóxica.
- Fabricación en PVC flexible en color cristal.
- Tubería reforzada en su interior con espiral de PVC rígido anti-choque.
- La pared del tubo es lisa en su interior y ligeramente ondulada en el exterior.
- Tubería con buena resistencia química, asociada a las propiedades habituales del PVC.
- La temperatura recomendada de empleo es entre -10°C y 60°C.



Camión cisterna

Temperaturas
-10° a 60°CInterior
lisoUso
alimentario

CODIGO	DESCRIPCION	Ø INTERIOR		LONG.
		PULG.	MM	
AT25	TUBO ASP. EXP. ATOXICO	1"	25	25 MTS
AT32	TUBO ASP. EXP. ATOXICO	1 1/4"	32	25 MTS
AT38	TUBO ASP. EXP. ATOXICO	1 1/2"	38	25 MTS
AT45	TUBO ASP. EXP. ATOXICO	1 3/4"	45	25 MTS
AT51	TUBO ASP. EXP. ATOXICO	2"	51	25 MTS
AT63	TUBO ASP. EXP. ATOXICO	2 1/2"	63	25 MTS
AT76	TUBO ASP. EXP. ATOXICO	3"	76	25 MTS
AT102	TUBO ASP. EXP. ATOXICO	4"	102	20 MTS

