

# LÍQUIDOS

## Transliquid Anti Estático | Grupo: 015



INDÚSTRIA  
ALIMENTAR

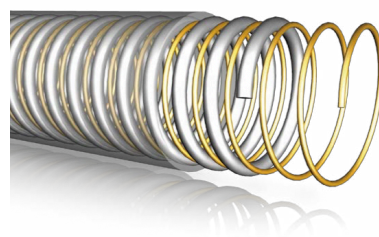


AGRICULTURA



INDÚSTRIA

Sucção, transporte e impulsão de água e líquidos alimentares com baixo teor de gordura e índices de electricidade estática.



<b>Intervalo de Temperatura</b>	-10°C a 60°C
<b>Pressão de Serviço</b>	Variável, em função do diâmetro. Ver tabela em baixo.
<b>Composição</b>	PVC flexível, transparente e de uso alimentar.
<b>Reforço</b>	Fio de PVC rígido antichoque e fio de cobre anti estático, em espiral.
<b>Aspectos Logísticos</b>	Rolos de 30 m
<b>Normas de Qualidade</b>	Tubo produzido de acordo com a norma do sistema de gestão de qualidade UNE ISO 3994 e com os regulamentos europeus de segurança alimentar CE 1935/2004 e UE 10/2011.

Referência	Ø Int. (mm)	P.S. (bar)	Vácuo (m/H <sub>2</sub> O)	Raio de Curvatura (mm)
015020E	20	7	7	80
015025E	25	7	7	100
015030E	30	5	7	120
015032E	32	5	7	128
015035E	35	5	7	140
015038E	38	5	7	152
015040E	40	5	7	160
015045E	45	5	7	180
015050E	50	5	7	200
015055E	55	5	7	220
015060E	60	4	7	240
015065E	65	4	7	260
015070E	70	4	7	280
015075E	75	4	7	300
015080E	80	4	7	320
015090E	90	3	7	360
015100E	100	3	7	400