

# LÍQUIDOS

Transliquid | Grupo: 010



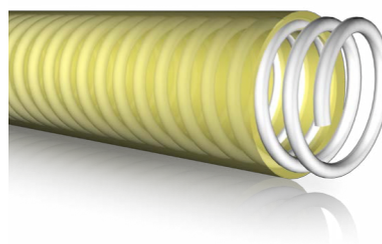
AGRICULTURA



INDÚSTRIA  
ALIMENTAR



INDÚSTRIA



Sucção e impulsão de água e líquidos alimentares.

<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>	Espiral em PVC rígido, praticamente indeformável e antichoque.
<b>Aspectos Logísticos</b>	Rolos de 25 m e 50 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.
<b>Notas</b>	Existe também uma versão deste tubo na cor verde.

Referência	Ø Int. (mm)	P.S. (Bar)	Vácuo (m/H <sub>2</sub> O)	Raio de Curvatura (mm)
010015E	15	7	7	60
010020E	20	7	7	80
010025E	25	7	7	100
010030E	30	5	7	120
010032E	32	5	7	128
010035E	35	5	7	140
010038E	38	5	7	152
010040E	40	5	7	160
010042E	45	5	7	180
010050E	50	5	7	200
010055E	55	5	7	220
010060E	60	4	7	240
010065E	65	4	7	260
010070E	70	4	7	280
010075E	75	4	7	300
010080E	80	4	7	320
010090E	90	3	7	360