

# ALIMENTARES LIQUÍDOS

EspiroFood PU | Grupo: 023E



INDÚSTRIA  
ALIMENTAR

Sucção e condução de produtos alimentares líquidos e óleos de origem animal e vegetal.



<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>	PU e PVC
<b>Reforço</b>	Fio de PVC em espiral, praticamente indeformável e antichoque.
<b>Aspectos Logísticos</b>	Rolos de 30 m e 50 m em função do diâmetro interno do tubo. Consulte-nos.
<b>Normas de Qualidade</b>	Tubo atóxico sem ftalatos, para uso alimentar, produzido de acordo com os regulamentos europeus CE 1935/2004, 1895/2005, 2023/2006 e UE 10/2011, as normas UNE-EN 1186-1 e UNE-EN 1186-8, sujeito a testes de migração global e testado no simulador alimentar D2 do sistema internacional de gestão de qualidade.

Referência	Ø Int. (mm)	P.S. a 20°C (Bar)	Vácuo (m/H <sub>2</sub> O)	Raio de Curvatura (mm)
023030E	30	5	7	150
023035E	35	5	7	175
023040E	40	5	6	200
023045E	45	5	6	225
023050E	50	5	6	250
023060E	60	5	5	300
023065E	65	5	4	325
023070E	70	5	4	350
023075E	75	5	4	375
023080E	80	4	3	400
023090E	90	4	3	450
023100E	100	3	3	500
023110E	110	3	3	550