

ALIMENTAR

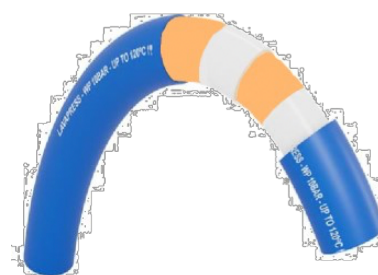
N.T.P.A. 160°C | Grupo: 1320



INDÚSTRIA
ALIMENTAR

Transferência de líquidos alimentares a elevadas temperaturas.

Operações de limpeza a vapor até 165°C em ambientes industriais agro-alimentares, como fábricas de laticínios, fábricas de conservas e mercados de peixe.



Intervalo de Temperatura	Água: -20°C a 100°C Vapor Saturado: -20°C a 165°C
Pressão de Serviço	Água: 20 Bar Vapor Saturado: 6 Bar
Composição	Interior de borracha NBR e revestimento de uma mistura de borracha NBR e PVC.
Reforço	Fios têxteis sintéticos de elevada tenacidade.
Outras Propriedades	Tubo resistente a óleos, a gorduras de origem animal e às intempéries.
Aspectos Logísticos	Rolos de 20 m e 40 m
Normas de Qualidade	Tubo sem ftalatos, produzido de acordo com as normas internacionais de qualidade da FDA, CFR21 § 177 – 2600, e BfR XXI: 2002 Categoria 2.

Referência	Ø Interior (mm)	Ø Exterior (mm)	Raio de Curvatura (mm)
1320013	13	23	65
1320016	16	26	85
1320019	19	31	100
1320025	25	37	125

