

TÉCNICA

Alumínio Retractilado | Grupo: 0218



INDÚSTRIA

Equipamentos de ventilação.
Aspiração de fumos e gases domésticos e industriais.



Intervalo de Temperatura	-5°C a 250°C
Composição	Alumínio
Densidade	2,75 kg/dm ³
Modulo de Elasticidade	69000 Mpa
Intervalo de Fusão	630°C a 655°C
Calor Especifico (0°C a 100°C)	1010 J/kg °C
Condutividade Térmica (a 25°C)	10 W/m °C
Outras Propriedades	Tube dotado de propriedades que lhe conferem uma elevada flexibilidade e extensibilidade.
Aspectos Logísticos	Lotes de 1 m, 1,5 m e 2 m.

Referência	Ø Int. (mm)
02181100	100 20 cm * 1 m
02189100	100 30 cm * 1,5 m
02182100	100 40 cm * 2 m
02181110	110 20 cm * 1 m
02189110	110 30 cm * 1,5 m
02182110	110 40 cm * 2 m
02181120	120 20 cm * 1 m
02189120	120 30 cm * 1,5 m
02182120	120 40 cm * 2 m