

TENEFORTE 20 BAR (REFITTEX 20 Bar)

(código 032)

**COMPOSIÇÃO:** Tubo fabricado com PVC flexível reforçado com fio de fibra.**APLICAÇÃO:** Condução de líquidos sob pressão, sprays, compressores, etc.**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:** Cor: Exterior bege, Interior Preto. Flexibilidade. Resistente aos agentes atmosféricos. Temperatura -10/+55°C.

Ø (mm)	L (m)	Pressão (bar)	€/m
8X13	100	20	-
10X15	100	20	-

TENEFORTE ERGON 20 BAR (REFITTEX ERGON 20 BAR)

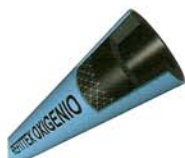
(código 031)

**COMPOSIÇÃO:** Tubo fabricado com um composto especial e reforçado.**APLICAÇÃO:** Condução de líquidos sob pressão, sprays, compressores, etc.**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:** Cor: Exterior e Interior Preto. Flexibilidade. Resistente aos agentes atmosféricos. Temperatura -10/+55°C.

Ø (mm)	L (m)	Pressão (bar)	€/m
6X14	50	20	-
8 X13	50	20	-
8X15	50	20	-
10X15	50	20	-
13X23	50	20	-
16X26	50	20	-
19X30	50	20	-

TENEFORTE OXIGÊNIO & ACETILENO (REFITTEX OXIGÊNIO & ACETILENO)

(código 029)

**COMPOSIÇÃO:** Tubo fabricado em PVC flexível reforçado com fio de poliéster de elevada resistência.**APLICAÇÃO:** Soldadura oxi-acetilénica, próprios para condução de oxigénio e acetileno**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:** Cor: Oxigénio – Exterior Azul; Acetileno – Exterior Vermelho, Interior Preto. Flexibilidade. Resistente aos agentes atmosféricos. Temperatura -10/+55°C.

Ø (mm)	L (m)	Pressão (bar)	€/m
5X10,5	50	20	-
8X15	50	20	-

