

Tubo capillare con diametro da 2 e 4 mm termoplastico adatto per impianti di refrigerazione e climatizzazione - di facile utilizzo per collegamento di manometri e pressostati.

Anima interna in poliammide con rinforzo in fibra di poliestere e rivestimento esterno in poliuretano microperforato. Questo tubo capillare è stato creato per refrigeranti R22-134-404-407-410-507 e CO2 - La temperatura di utilizzo è da -45 a +130°C.

Il tubo capillare termoplastico è conforme alla normativa UNI EN 1736 - Regolamento "Reach" (EC n° 1907/2006) - Direttiva Europea n° 2002/95/EC "Rohs".

Una vasta gamma di accessori e raccordi con boccole completa la proposta.

Codice: 17040014

Modello: TCT2MMNERO-10

Descrizione: Tubo capillare termoplastico - nero Dn2 - confezione da 10 metri

•

•