



FICHE TECHNIQUE

cessoires

Pour manomètres

Tubes

Réf.: TC 5 X 8



Tube cristal souple Ø 5 X 8, pour installation des appareils en postes fixe et portables (mètre linéaire ou 25 m).

Réf.: TS 4 X 7



Tube silicone souple Ø 4 X 7, pour installation des appareils en postes fixe et portables (mètre linéaire ou 25 m).

Liquides manométriques



Réf. : AWS 10 Densité : 0,87. Flacons de : 20 ml, 30 ml, 125 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml.

Réf.: VOLT 1S Densité: 1,86. Flacons de: 10 ml, 20 ml, 30 ml, 125 ml.

Réf.: VF1 Densité: 1. Flacons de: 20 ml, 30 ml, 125 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml.

Prises de pression

Réf.: KR 483







Kit de raccordement comprenant 2 raccords rapides n°483 et 2 m de tube cristal.

Réf.: DP 447





Raccord pour paroi double peau, épaisseur maximum: 30mm. Ø de perçage : 6 mm.

Réf.: DP 339



Raccord pour paroi double peau, épaisseur maximum : 80 mm. Ø de perçage : 6 mm.

Réf.: 483



Raccord rapide pour paroi sans accès arrière. Ø de perçage : 10 mm.

Réf.: 482



Raccord simple pour paroi avec écrou arrière, filetage M5, longueur : 15 mm. Ø de perçage : 5 mm.

Réf.: PC 482



Raccord de passage de cloison pour prise de pression dans les locaux, longueur : de 35 à 210 mm. Ø de perçage: 11 mm.

Raccords

Réf.: 487



Raccord simple, en laiton chromé, pour tous types de manomètres à liquides AWS 10 et VOLT 1S. Filetage: 1/8 gaz.

Réf.: 505



Raccord à valve, en laiton chromé, pour manomètres transportables MT, KM, TJ et LU à liquide VOLT 1S. Filetage: 1/8 gaz. Réf.: 466



Raccord simple, en nylon, pour manomètres GF à liquide VF1. Filetage: 7 X 100.

Réf.: 509



Raccord de sécurité anti-débordement, en laiton chromé, pour tous types de manomètres à liquides AWS 10 et VOLT 1S. Filetage: 1/8 gaz.

Réf.: 666



Raccord 1/8 mâle/femelle, mise à l'air libre des manomètres grâce à un coulisseau permettant ainsi le réglage du zéro sans débrancher les tubes.

Réf.: 555 M/F



Vanne boisseau sphérique 1/8 gaz cylindrique, mâle/femelle, montage sur manomètre ou sur paroi pour fermeture étanche ou isolation de l'élément à contrôler.

Réf.: 555 F/F



Vanne boisseau sphérique 1/8 gaz cylindrique, femelle/femelle, pour fermeture étanche ou isolation de l'élément à contrôler.

Jonctions

Réf.: J.D.C



Jonction droite pour tube Ø 5 X 8 mm.

Réf.: J.T.C



Jonction en T pour tube Ø 5 X 8 mm.

Réf.: J.Y.C



Jonction en Y pour tube Ø 5 X 8 mm.

Accessoires

	Référence	Description
	494	Tuyau de pression, longueur 1 m pour manomètres MT et KM. Livré avec manchon
	FM-KS.10	Jeu de 2 fixations magnétiques
	GPN 900	Bouchon − 8.5 A pour tous raccords Ø 6.2 mm. Sachet de 10 pièces
	ALTU	Produit d'entretien altunet 500 ml





tel: +32 4 2489260