



Rep	Code	Déminéralisateurs LMIJ - LMIR & DR
1	P0043130	Vanne LM 1/2" complète
NR	P0043103	Mamelon d'adaptation
2	P0043104	Tête LMIJ 1/2" NU
7	P0079003	Joint torique Ø int. 66,27 - T. 3,53 (étanchéité tête/bouteille)
8	P0079009	Joint torique Ø int. 24,6 - T. 3,6 (joint tube plongeur)
NR	P0079603	Joint fibre 26 x 34 Ep. 1 mm pour flexible 1"
5	P0090278	Bouchon mâle PVC 1/4"
6	P0090271	Bouchon mâle PVC 1/8"
4	P0013327	S/E tube plongeur 1" avec crépines et joints - longueur 145 Ø 25,4
9	P0043110	Vanne LM 1"1/2 complète
NR	P0041757	Embout KIFV 1"1/2 x 50/63
NR	P0041960	Tube plongeur PVC DN40 PN16 (Ø int. 46,2 x 50) - le mètre (Prévoir 2 mètres)
NR	P0041586	Union F/F à coller DN 40 - D.50
Rep	Code	Accessoires déminéralisateurs LMIJ - LMIR & DR
NR	P0097432	Sonde sans câble pour résistivimètre 319 ML-DB
NR	P0097332	Câble sonde de résistivité BS1284 sans prise 1/2" (pour 319 ML-DB) (le mètre)
NR	P0999569	Sonde (Bip.Eco & LAS)
NR	P0993809	Câble 2 mètres avec prise raccord de sonde (Cordon complet)
NR	P0993810	Câble 5 mètres avec prise raccord de sonde (Cordon complet)
NR	C0945901	Testeur mural simple Bip Eco (contrôle résines sans affichage ni fonctions) - (A pile - Avec cordon)
NR	P0960080	Résistivimètre mural 1 voie LAS avec report d'alarme (220 V 50 Hz - Sans sonde ni cordon)
NR	P0959406	Résistivimètre mural 2 voies 319 ML-DB avec report d'alarme (220 V 50 Hz - Sans sonde ni cordon)
NR	C0921619	Testeur analyse rapide portatif 0 à 99 µS/cm
NR	C0921706	Solution étalon 30µS/cm (Flacon 500 ml)