

Lutz débitmètre

plage de mesure 5 - 120 l/min, pour fluides très liquides avec une viscosité maximale de 0,8 mPas, raccordement 1 1/4"

Numéro d'article: 520774



Lutz Débitmètre

en PP

débitmètre






- plage de mesure 5 - 120 l/min
- pour fluides très liquides avec une viscosité maximale de 0,8 mPas
- raccordement 1 1/4"
- pression de travail 10 bar
- volumes partiel et total affichés en même temps
- avec pile 2x1,5 V (AAA)
- boîtier en polypropylène

Détails techniques

type de stockage de produits dan	manutention de fûts / conteneurs	fonction accessoires	volumes partiel et total affichés en même temps
manipulation de fûts / conteneur	débitmètre	alimentation	pile 2x1,5 V (AAA)
plage de mesure	5-120 l/min	matériau de boîtier	polypropylène
fluide	fluides très liquides	Numéro d'enregistrement DEEE	DE53987133
viscosité max.	0,8-40 mPas	Type d'appareil DEEE	petit appareil CAT 5
raccordement	1 1/4"	Marque selon le registre	Lutz

		alleman
pression de service	10 bar	Poids 0,4 kg

Cela s'adapte aussi ...

141935		panneau d'avertissement, colonne d'information, en plastique, hauteur x largeur x profondeur 600 x 275 x 270 mm
141938		panneau d'avertissement, colonne d'information, en plastique en jaune, hauteur x largeur x profondeur 600 x 275 x 270 mm
141940		panneau d'interdiction, colonne d'information, en plastique en rouge, hauteur x largeur x profondeur 600 x 275 x 270 mm
141947		panneau d'obligation, colonne d'information, en plastique en bleu, hauteur x largeur x profondeur 600 x 275 x 270 mm
500545		armoire kit lave-yeux, remplissage : flacons lave-yeux, cache-œil, compresses, gants jetables, bandages non-tissés, hauteur x largeur x profondeur 350 x 280 x 130 mm, équipement : 1 tablette, 1 niveaux, structure en acier, corps avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL9010 blanc pur, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL9010 blanc pur