



basic mobil mini

Station de remplissage mobile

Description

Station de remplissage mobile, avec dispositif de mesure et de contrôle de la conductivité électrique ($\mu\text{S}/\text{cm}$) et compteur d'eau numérique réinitialisable en sortie de l'installation. Avec poignée stable pour une déminéralisation totale sûre de l'eau de remplissage en continu dans les circuits de chauffage et de refroidissement fermés. Le traitement a lieu par échange d'ions sur une résine à lit mélangé conformément aux directives de la norme VDI 2035. Réservoir de résine plastique à fibres renforcées. Tête de remplissage dévissable pour un remplacement aisé de la résine sur place.

Capacité en dureté allemande (°dH)

1 °dH	10 000 litres
10 °dH	1 000 litres

Capacité en dureté française (°fH)

1 °fH	17 800 litres
10 °fH	1 780 litres

Fiche technique

Contenance	6,5 litres de résine à lit mélangé Premium
Débit volumique max.	420 litres/h pour une pression amont de 3-4 bar
Température de remplissage max.	60 °C
Pression d'essai	6 bar
Filetage de raccordement	2x DN 20 3/4"
Hauteur totale	710 mm
Diamètre	160 mm
Poids	9 kg (avec résine) / 4,5 kg (sans résine)