

Pompe 12v autoamorçante bronze monocellulaire - ecc12/20

Référence : 110973

Détails

Construction -Corps de pompe laiton CB754S -Turbine laiton CB754S
-Arbre inox AISI 316 -Contre-bride (ECC 12/20 et ECC 24/20) inox
AISI 304 Cadre d'utilisation -Température maximale 90°C -Densité
maximale 1.1 g/cm³ -Sans particules solides (par exemple sable) -Ne
pas utiliser avec essence, solvants et, en général, en lieux présentant
un risque d'explosion et d'incendie

Construction -Corps de pompe laiton CB754S -Turbine laiton CB754S
-Arbre inox AISI 316 -Contre-bride (ECC 12/20 et ECC 24/20) inox
AISI 304 Cadre d'utilisation -Température maximale 90°C -Densité
maximale 1.1 g/cm³ -Sans particules solides (par exemple sable) -Ne
pas utiliser avec essence, solvants et, en général, en lieux présentant
un risque d'explosion et d'incendie

