



Désignation	Dimensions ext en cm			Volume de rétention	Charge maxi en kg	Poids en kg	Référence
	a	b	c				
Bac IBC avec caillebotis acier galvanisé	162	119	91	1 000	1600	93	90787

BAC DE RÉTENTION IBC	
Matériaux employés	Bac : Polyester armé de fibre de verre Caillebotis : acier galvanisé
Produits admissibles	Huiles, lubrifiants et voir table des compatibilités
Epaisseur matière	Bac: 4-5 mm Support caillebotis en cornière: 40 x 4 mm Caillebotis: 2 et 3 mm
Manipulable en charge	Non
Empilable	Oui
Stockage	Intérieur ou extérieur sous abri

1	Bac de rétention pour un cubitainer en polyester armé de fibre de verre
2	Caillebotis acier galvanisé
3	Plots de calage IBC
4	Protection d'approche en option
5	Porte bidon en forme de bac en option
6	Socle fourreau chariot élévateur en option