



Désignation	Dimensions ext en cm			Epaisseur matière	Volume de rétention	Capacité	Charge maxi en kg	Poids en kg	Référence
	a	b	c						
Bac de rétention SOUPLE PVC 8/12	84	124	22,5	6 mm en moyenne	210	2 fûts de 200 l sur palette 1 200 x 800 mm	NC	5,5	10179C
Bac de rétention SOUPLE PVC 12/12	124	124	22,5	6 mm en moyenne	300	4 fûts de 200 l sur palette 1 200 x 1 200 mm	NC	7	90384C

BACS DE RÉTENTION SOUPLES PVC	
<b>Matériaux employés</b>	Construction en PES (Polyethersulfone) recouvert de deux couches de PVC, crochets en acier zingué recouvert
<b>Produits admissibles</b>	Très bonne compatibilité chimique (liste fournie). Convient pour l'huile, nombreux produits chimiques
<b>Manipulable en charge</b>	Sur palette

<b>1</b>	Livré dans son sac de transport et de stockage avec fermeture velcro
<b>2</b>	Graduation volume de rétention intégrée
<b>3</b>	Crochets pivotants pour le montage des parois latérales
<b>4</b>	Montage express sans outils
<b>5</b>	Surface lisse très facilement lavable