

▶ Bacs gerbables et emboîtables en polypropylène Novabac

NOVAP



p. MA-218

Caractéristiques produits

Matière	Polypropylène
Unité de vente	(1 conditionnement)

Caractéristiques techniques

Code	Coloris	Volume (L)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Conditionnement
522250	Bleu roi	30	254	335	460	1
522257	Bleu roi	30	254	335	460	10
347362	Gris acier	30	254	335	460	1
347341	Gris acier	30	254	335	460	10
522264	Rouge	30	254	335	460	1
522271	Rouge	30	254	335	460	10
598088	Rouge	54	306	416	565	1
598060	Vert émeraude	30	254	335	460	1
598116	Gris acier	54	306	416	565	1
598018	Rouge	18	212	287	390	1
598004	Vert émeraude	18	212	287	390	1
598032	Bleu roi	18	212	287	390	1
598102	Bleu roi	54	306	416	565	1
598074	Vert émeraude	54	306	416	565	1
598095	Rouge	54	306	416	565	10
598046	Gris acier	18	212	287	390	1
598039	Bleu roi	18	212	287	390	10
598053	Gris acier	18	212	287	390	10

Code	Coloris	Volume (L)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Conditionnement
598109	Bleu roi	54	306	416	565	10
598123	Gris acier	54	306	416	565	10
598025	Rouge	18	212	287	390	10

Descriptif

Bac gerbable et emboîtable en polypropylène.

Utilisation polyvalente de rangement, manutention, préparation commandes et stockage.

Équipé de 2 poignées ouvertes.



Image not found or type unknown



Les + produits

Gerbables et emboîtables.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Produits complémentaires



Jeu de 9 clés mâles 6 pans à tête sphérique aimantée