

atp di F. Garzoni

I - 25074 LAVENONE - BS - ITALY

via del Tram, 8

P.Iva P.Iva IT00232730986

FAX +39 0365 823054

www.atp.it - info@atp.it

Update: 01-02-2023 07:39:40

articoli tecnici per l'industria e la casa

termoplastici e metalli

industrial and housing technical items

thermoplastic and metal



CATALOGUE - AR -

Accessories pour rideaux



Notre catalogue en ligne sur www.atp.it est toujours à jour.

Index (par ordre d'apparition dans le catalogue):

- Systèmes pour l'effet de VAGUE

Commande minimum= 1 sac/boîte

Les mesures et poids indiqués dans le catalogue sont des valeurs nominales.

**Les articles avec la description entre égales (= =) sont versions spéciaux,
sans disponibilité immédiate en magasin.**

Éliminer jusqu'à 1% est considéré comme normal.

Position Code article	Description	Materiau	Couleur Finition	Emb. prim. Emb. sec.
97.n.35 ARS6860C60/00BA	Corde avec glisseur G6, noyau 3,2x4,5 mm, tête d 5 mm, avec œillet longitudinal, écart 60 mm, pour rail en -U-	poliacétal polyester	blanc -	100 m x bobine 1.000
97.n.40 ARS6860C60H00BA	Corde avec glisseur G6, noyau 3,2x4,5 mm, tête d 5 mm, avec œillet longitudinal, écart 60 mm, pour rail en -U-	poliacétal polyester	blanc -	50 m x bobine 1.000
97.n.41 ARS6860C60H01BA	Corde avec glisseur G6, noyau 3,2x4,5 mm, tête d 5 mm, avec œillet longitudinal, écart 60 mm, pour rail en -U-, avec pellicule protectrice	poliacétal polyester	blanc -	50 m x bobine 450
97.n.50 ARS6860C80/00BA	Corde avec glisseur G6, noyau 3,2x4,5 mm, tête d 5 mm, avec œillet longitudinal, écart 80 mm, pour rail en -U-	poliacétal polyester	blanc -	100 m x bobine 1.000
97.n.60 ARS6860C80H00BA	Corde avec glisseur G6, noyau 3,2x4,5 mm, tête d 5 mm, avec œillet longitudinal, écart 80 mm, pour rail en -U-	poliacétal polyester	blanc -	50 m x bobine 1.000
97.n.65 ARS6860C80H01BA	Corde avec glisseur G6, noyau 3,2x4,5 mm, tête d 5 mm, avec œillet longitudinal, écart 80 mm, pour rail en -U-, avec pellicule protectrice	poliacétal polyester	blanc -	50 m x bobine 450

Prix spéciaux bruts pour grandes quantités:
regarde détails
A combiner avec:
le glisseur première vague à pos.264.c