

SCHEDA TECNICA FERMAIMPOSTE

SHUTTER STOP TECHNICAL DATA-SHEET

FINITURE E MATERIALI STANDARD DISPONIBILI / STANDARD FINISHES AND MATERIALS AVAILABLE

MATERIALE E TRATTAMENTO / MATERIAL AND TREATMENT		COLORE / COLOUR		RAL	CODICE / CODE
Acciaio verniciato	<i>Painted steel</i>	Nero	<i>Black</i>	9005	XP
Acciaio verniciato	<i>Painted steel</i>	Trasparente	<i>Transparent</i>	-	X6
Acciaio naturale	<i>Natural steel</i>	Naturale	<i>Natural</i>	-	X0

SPECIFICHE FINITURE / FINISHES SPECIFICATIONS

TIPOLOGIA DELLE FINITURE E TRATTAMENTI SUPERFICIALI	TYPES OF FINISH AND SURFACE TREATMENTS
Vernice polvere poliestere. Spessore: 70-100µ. Brillantezza secondo ISO 2813: RAL 9005: gloss 45 TRASPARENTE: gloss > 90	<i>Polyester powder paint</i> <i>Thickness: 70-100µ.</i> <i>Gloss according to ISO 2813:</i> <i>RAL 9005: gloss 45</i> <i>TRANSPARENT: gloss > 90</i>

SPECIFICHE UTILIZZO / USE SPECIFICATIONS

DESTINAZIONE D'USO	INTENDED USE
Persiane esterne in legno specialmente poste in zone ad alta salinità atmosferica Persiane esterne in PVC / ALLUMINIO specialmente poste in zone ad alta salinità atmosferica	<i>External blinds in wood</i> <i>specially installed in zones with high atmospheric salinity</i> <i>External blinds in PVC/ALUMINIUM</i> <i>specially installed in zones with high atmospheric salinity</i>
ACCESSORI IN DOTAZIONE	SUPPLIED ACCESSORIES
Nessuno	<i>None</i>

SPECIFICHE MATERIALI / MATERIALS SPECIFICATIONS

FERMAPERSIANA, FERMAPORTA	<i>BLINDS STOP, DOOR STOP</i>
Coils rullato a freddo inox AISI 304L	<i>Coils, cold rolled in AISI 304L stainless steel</i>
VITE	SCREW
Vite metrica acciaio inox A2	<i>Metric screw in A2 stainless steel</i>
ROSETTA COPRIFORO	HOLE COVERING WASHER
Materiale termoplastico Sarlink 3160	<i>Sarlink 3160 thermoplastic material</i>

TOLLERANZE GENERALI QUOTE / GENERAL TOLERANCES, DIMENSIONS

UNI EN 22768-1/c
