

Tabella di
adattabilità
alle serie

ALSISTEM

AV SAVIO

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
807	MULTI	Tavellino da applicare					•		•									
808	TRAGETTA	Tavellino da applicare					•		•									
809	ROSSOVERDE	Segnalatore per art. 808					•		•									
816	KILTDUE	Tavellino da applicare				•		•			•	•						•
825	TAUDUE	Chiusura a più punti											•	•	•			
825.800		Rinvio d'angolo da abbinare all'art. 825											•	•	•			
870.1	MANON	(brev.) Cremonese per anta	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
870.2	MANON	(brev.) Cremonese per anta	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
870.753	MANON	(brev.) Cremonese per anta con cilindro di sicurezza	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
870.754	MANON	(brev.) Cremonese per anta con cilindro di sicurezza	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
870.755	MANON	(brev.) Cremonese per anta senza manico	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
870.756	MANON	(brev.) Cremonese per anta senza manico	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
872	MANON	(brev.) Cremonese per anta	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
872.751	MANON	(brev.) Cremonese per anta con cilindro di sicurezza	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
872.752	MANON	(brev.) Cremonese per anta senza manico	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
873.1	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta											•	•	•	•	•	•
873.2	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta											•	•	•	•	•	•
873.753	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta con cilindro di sicurezza											•	•	•	•	•	•
873.754	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta con cilindro di sicurezza											•	•	•	•	•	•
873.755	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta senza manico											•	•	•	•	•	•
873.756	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta senza manico											•	•	•	•	•	•
873.771	MANON	(brev.) Cremonese sinistra, con cilindro, per anta-ribalta manovra logica											•	•	•	•	•	•
873.772	MANON	(brev.) Cremonese destra, con cilindro, per anta-ribalta manovra logica											•	•	•	•	•	•
873.773	MANON	(brev.) Cremonese sinistra, con cilindro, per anta-ribalta manovra logica											•	•	•	•	•	•
873.774	MANON	(brev.) Cremonese destra, con cilindro, per anta-ribalta manovra logica											•	•	•	•	•	•
873.781	MANON	(brev.) Cremonese versione sinistra per anta-ribalta dotata di dispositivo di microventilazione e con manovra logica											•	•	•	•	•	•
873.782	MANON	(brev.) Cremonese versione destra per anta-ribalta dotata di dispositivo di microventilazione e con manovra logica											•	•	•	•	•	•
873.783	MANON	(brev.) Cremonese versione sinistra per anta-ribalta dotata di dispositivo di microventilazione e con manovra logica											•	•	•	•	•	•
873.784	MANON	(brev.) Cremonese versione destra per anta-ribalta dotata di dispositivo di microventilazione e con manovra logica											•	•	•	•	•	•
874.1	MANON	(brev.) Martellina a scatto											•	•	•	•	•	•
874.2/7	MANON	(brev.) Martellina a scatto con manico estraibile											•	•	•	•	•	•
874.3/7	MANON	(brev.) Martellina a scatto											•	•	•	•	•	•
874.30	MANON	(brev.) Maniglia doppia in nylon per porte				•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
874.31	MANON	(brev.) Maniglia doppia in metallo pressofuso per porte				•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
874.32	MANON	(brev.) Maniglia singola e ribassata in metallo press. per porte				•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
874.4/7	MANON	(brev.) Martellina a scatto											•	•	•	•	•	•
874.898		Albero quadro 8x160 mm						•	•		•				•	•	•	•
874.899		Albero quadro 8x140 mm						•	•		•				•	•	•	•
874.91	MANON	(brev.) Maniglia doppia				•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
875.2		Cremonese per facciate											•	•	•	•	•	•
876	MANON	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
876.751	MANON	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne con cil. di sicurezza	•	•		•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
877	APPLICA	(brev.) Cremonese da applicare		•	•													
877.751	APPLICA	(brev.) Cremonese da applicare con cilindro di sicurezza		•	•													
877.802		Terza chiusura per profili complanari		•	•													
878	APPLICADUE	(brev.) Cremonese da applicare		•	•													
879	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
879.2	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
879.20	TURANDOT	(brev.) Cremonese in metallo pressofuso per persiane				•					•	•	•	•				
879.3	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•		•			•	•	•	•	•	•	•	•

Codice	Nome	Descrizione																
			GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
879.751	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
880.1	GIOCONDA	(brev.) Cremonese per anta	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
880.2	GIOCONDA	(brev.) Cremonese per anta	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
883.1	GIOCONDA	(brev.) Cremonese per anta-ribalta											•	•	•	•	•	•
883.2	GIOCONDA	(brev.) Cremonese per anta-ribalta											•	•	•	•	•	•
884	GIOCONDA	(brev.) Maniglia doppia in nylon						•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
909	GENOVA	Cremonese per anta	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
915	FUORI	Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
915.1	FUORI BASSA	Cremonese ribassata per aperture interne ed esterne		•														
916.897		Kit viti e piastrine per art. 915/1	•	•		•					•	•	•	•	•	•	•	•
996.26	RENZO	Tassello di registrazione	•			•					•							
1115	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali										•		•		•		
1115.115	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali		•														
1115.15	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali	•			•		•			•	•						
1115.75	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali	•			•		•			•	•						
1115.95	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali		•														
1116.1	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta											•	•	•	•	•	•
1116.15	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta	•			•		•			•	•						
1116.75	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta	•			•		•			•	•						
1118	PLUS	Cerniera a 2 ali											•		•		•	
1120	TRIAL	Cerniera a 3 ali											•		•		•	
1121	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali											•		•		•	
1121D	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali, preassemblata destra											•					
1121S	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali, preassemblata sinistra											•					
1122	MORSA+	(brev.) Cerniera a 3 ali											•		•		•	
1122.200	MORSA+	(brev.) Cerniera a pettine con perno sfilabile preassemblato											•		•		•	
1122.92	MORSA+	(brev.) Cerniera a 3 ali per terza anta											•	•	•	•	•	•
1123	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta											•	•	•	•	•	•
1123D	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta, preassemblata destra											•					
1123S	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta, preassemblata sinistra											•					
1124.30	SUMMA	(brev.) Cerniera a 2 ali											•		•		•	
1124.50	SUMMA	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta											•	•	•	•	•	•
1125	SCUDO	Cerniera 2 ali						•		•								
1125.1	SCUDO	Cerniera 2 ali						•		•		•	•	•		•		•
1130.1/60	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	•	•	•		•	•	•		•	
1130.1/79	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 2 ali											•		•		•	
1130.1/93	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 2 ali								•								
1130.702/8		Spessore da 8,5 mm						•		•		•	•	•		•		•
1130.801		Distanziatore per profili TT (14 - 20 mm)								•								
1130.802		Distanziatore per profili TT (20 - 28 mm)										•						
1131.1/60	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	•	•	•		•	•	•		•	
1131.1/79	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 3 ali											•		•		•	
1131.1/93	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 3 ali								•								
1134.1/60	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•		•		•	•	•		•		•
1135.1/60	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•		•		•	•	•		•		•
1138.702/8		Spessore da 8,5 mm per int. 53/60MR/67MR mm								•		•	•	•		•		•
1139	TEKNICA	Cardine						•	•	•	•		•	•	•		•	
1145.3/53	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	•	•	•		•	•	•		•	
1145.3/60	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	•	•	•		•	•	•		•	
1145.3/67	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali								•		•	•	•		•		•
1145.3/79	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali											•	•	•		•	
1145.3/86	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•					•	•	•		•	
1145.3/93	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali								•								

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
1145.3/93SM	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali simmetriche					•	•	•			•	•	•	•	•	•	•
1145.702/8		(brev.) Gradino da 8,5 mm				•		•			•	•	•		•		•	
1145.703/8		(brev.) Gradino da 8,5 mm				•		•			•	•	•		•		•	
1145.704		(brev.) Kit di fissaggio zincato				•	•	•	•		•	•	•		•		•	
1145.705		(brev.) Kit di fissaggio inox				•	•	•	•		•	•	•		•		•	
1145.706		(brev.) Kit di fissaggio zincato						•	•				•		•		•	
1145.707		(brev.) Kit di fissaggio inox						•	•				•		•		•	
1145.708		(brev.) Kit in acciaio zincato										•						
1145.709		(brev.) Kit in acciaio inox										•						
1145.710		(brev.) Kit di fissaggio zincato per prof. sorm. e TT				•		•			•	•	•		•		•	
1145.711		(brev.) Kit di fissaggio inox per prof. sorm. e TT				•		•			•	•	•		•		•	
1145.712		(brev.) Kit di fissaggio zincato per prof. sorm. e TT				•		•			•	•	•		•		•	
1145.713		(brev.) Kit di fissaggio inox per prof. sorm. e TT				•		•			•	•	•		•		•	
1145.714		(brev.) Kit di fissaggio zincato				•	•	•	•		•	•	•		•		•	
1145.715		(brev.) Kit di fissaggio inox				•	•	•	•		•	•	•		•		•	
1145.801		Distanziatore per profili TT (14-20 mm)							•									
1145.802		Distanziatore per profili TT (20-28 mm)									•							
1145.805		(brev.) Maggioratore per contropiastra							•			•		•		•		•
1145.808		Distanziatore per profili TT (14-20 mm), in acciaio inox							•									
1145.809		Distanziatore per profili TT (20-28 mm), in acciaio inox									•							
1145/53	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali maschio ridotto				•		•				•		•		•		•
1145/60	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali				•	•	•	•		•	•	•		•		•	
1145/60MR	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali maschio ridotto						•				•		•		•		•
1145/67	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali					•	•	•		•	•	•		•		•	
1145/67MR	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali maschio ridotto				•		•	•		•	•	•		•		•	
1145/79	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali										•		•		•		•
1145/86	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali					•	•				•		•		•		•
1145/93	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•										
1145/93SM	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali simmetriche					•	•	•			•	•		•		•	
1146.1/62.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146.1/84	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146.13/62.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146.13/84	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146.3/59	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali					•		•		•							
1146.3/62.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	•		•	•	•					•
1146.3/67	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali					•		•		•							
1146.3/84	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146.3/89	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146.3/92	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•			•	•	•		•		•	
1146.3/97	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146/59	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali					•				•							
1146/62.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146/67	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali					•		•		•							
1146/84	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146/89	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146/92	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1146/97	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	•		•	•	•		•		•	
1147	MECHANICA	(brev.) Cardine						•	•		•	•	•		•		•	
1160	VOLVO	Kit di cerniere invisibili per anta											•		•		•	
1160.801		Punto di chiusura supplementare											•		•		•	
1170.4	KLEM	Cerniera a compasso											•	•	•	•	•	•

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
1180.5	KLEMDUE	Cerniera a doppia apertura											•	•	•	•	•	•
1200/7	MONO	Movimento monodirezionale											•	•	•	•	•	•
1201/7	DUO	Movimento bidirezionale											•	•	•	•	•	•
1202/7		Movimento bidirezionale											•					
1203/7	MONO	Movimento monodirezionale											•	•	•	•	•	•
1204/7	DUO	Movimento bidirezionale											•	•	•	•	•	•
1206.1/1	SINTESI	(brev.) Comando multifunzione sganciabile				•		•			•		•	•	•			
1206.1/2	SINTESI	(brev.) Comando multifunzione sganciabile				•		•			•		•	•	•			
1206/1	SINTESI	(brev.) Comando multifunzione				•		•			•		•	•				
1206/2	SINTESI	(brev.) Comando multifunzione				•		•			•		•	•				
1210/7	MONO	Movimento monodirezionale per RIBANTA 5											•	•	•	•	•	•
1211.801		Adattatore per asta speciale											•	•	•	•	•	•
1211/7	DUO	Movimento bidirezionale											•	•	•	•	•	•
1243.599		Manico per cremonese	•			•		•			•		•	•	•	•	•	•
1243.704		Innesto cremonese											•	•	•	•	•	•
1243.710		Nasello di chiusura											•	•	•	•	•	•
1243.710W		Nasello di chiusura											•	•	•	•	•	•
1243.721		Incontro registrabile											•	•	•	•	•	•
1243.721W		Incontro registrabile											•	•	•	•	•	•
1243.750		Cremonese per anta-ribalta											•	•	•	•	•	•
1243.790		Rinvio d'angolo superiore											•	•	•	•	•	•
1243.830/8		Paletto da agganciare											•	•	•	•	•	•
1246.832		Chiusura supplementare lato cerniere											•	•	•	•	•	•
1246.832W		Chiusura supplementare lato cerniere											•	•	•	•	•	•
1246.835		Rostro antiscasso											•	•	•	•	•	•
1307.1	MARCO INOX	Braccio regolabile	•			•		•			•		•	•				
1309	FERMO	Braccio fermafinestre		•	•													
1312	ÀNCORA	Fermafinestre		•	•													
1341	PIOVRATRE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile											•	•	•	•	•	•
1343.2		Braccio limitatore d' apertura											•	•	•	•	•	•
1343.801		Kit di frizionamento parziale per gli art. 1343.8R/60 – 1343.8L/60											•	•	•	•	•	•
1343.8L/20		Braccio limitatore frizionato sx da 20 cm											•	•	•	•	•	•
1343.8L/60		Braccio limitatore frizionato sx da 60 cm											•	•	•	•	•	•
1343.8R/20		Braccio limitatore frizionato dx da 20 cm											•	•	•	•	•	•
1343.8R/60		Braccio limitatore frizionato dx da 60 cm											•	•	•	•	•	•
1344	PIOVRADUE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile											•	•	•	•	•	•
1344.4	PIOVRADUE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile											•	•	•	•	•	•
1345		Braccio per vasistas sganciabile											•	•	•	•	•	•
1360	LUCCIO	Cricchetto universale	•			•		•			•		•	•	•	•	•	•
1404		Ferrogliera											•	•	•	•	•	•
1410.701		Appoggio anta											•	•	•	•	•	•
1414		Ferrogliera registrabile											•	•	•	•	•	•
1414W		Ferrogliera registrabile											•	•	•	•	•	•
1415		Ferrogliera doppia											•	•	•	•	•	•
1416.5		Ferrogliera doppia											•	•	•	•	•	•
1416.5W		Ferrogliera doppia											•	•	•	•	•	•
1416.7		Ferrogliera doppia	•			•		•			•	•						
1463		Nasello spifferatore											•	•	•	•	•	•
1464		Nasello intermedio	•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•
1465		Nasello terminale											•	•	•	•	•	•
1466.1		Nasello intermedio o terminale	•			•		•			•	•						
1468		Clip ferma anta											•	•	•	•	•	•

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
1475.5		Gruppo movimento interno											●	●				
1475.6		Gruppo movimento interno		●														
1475.800		Perno		●									●	●				
1481		Innesto	●			●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1481.8		Innesto	●			●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1484.4		Innesto	●			●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1484.7		Coppia di innesti	●			●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1484.8		Coppia di innesti	●			●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1485		Terminale asta	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1485.8		Terminale asta	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1486		Terminale asta	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1486.8		Terminale asta	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1487.1		Terminale asta registrabile	●	●		●		●			●	●	●					
1487.8		Terminale asta registrabile	●	●		●		●			●	●	●					
1490	BLOCAL	Serratura	●			●					●							
1538		Paletto bi-direzionale											●	●	●	●	●	●
1541.2	CHIUDO	(brev.) Paletto a spinta da agganciare	●	●		●		●			●	●						
1541.6	CHIUDO	(brev.) Paletto a spinta da agganciare											●	●	●	●	●	●
1541.800		Prolunga per art. 1541/.6/.7-3000.850/.851/.852/.853/.854											●	●	●	●	●	●
1541.802		Prolunga per art. 1541.2	●	●		●		●			●	●						
1541.820		Asta sagomata per art. 1541/.1/.2/.3/.6	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1544/15	SERRO	Paletto a spinta da agganciare											●	●	●	●	●	●
1544/40	SERRO	Paletto a spinta da agganciare											●	●	●	●	●	●
1545.2	SERRO	Paletto a spinta da agganciare											●	●	●	●	●	●
1545.3	SERRO	Paletto a spinta da agganciare	●	●		●												
1550	REVERTO	(brev.) Paletto a leva											●	●	●	●	●	●
1550.2	REVERTO	(brev.) Paletto a leva	●	●		●		●			●	●						
1550.5	REVERTO	(brev.) Paletto a leva	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1550.6	REVERTO	(brev.) Paletto a leva	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1550.801		Asta di prolunga	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1551.6	REVERTO	(brev.) Paletto a leva	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●	●	●
1570.801		Kit di spessori e viti (gradino 7-8-10 mm)						●				●	●		●		●	
1572.801		Kit per paletti SICURO						●				●	●		●		●	
1618	SABBIA	Maniglia singola per art. 825											●	●	●			
1625	RUMBA	Maniglia doppia da montante		●	●	●	●						●	●				
1635	SAMBA	Maniglia doppia da montante		●	●	●	●						●	●				
1636	CHARLESTON	Maniglia doppia da montante		●	●	●	●						●	●				
1665.801		Attacco per maniglia singola						●					●	●				
1666	AZALEA	Maniglia doppia da fascia				●	●						●	●				
1801.1	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1801.2	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.1	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.10L	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.10R	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.11L	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.11R	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.2	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.3	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.4	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.5	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1802.6	EXCALIBUR	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1810.1		Attacco singolo				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●
1810.2		Attacco singolo con contropiastra				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato	
1811.1		Attacco doppio				●	●	●	●		●		●	●					
2047	OMNIA	(brev.) Chiusura manuale per scorrevole									●								
2048	OMNIA	(brev.) Chiusura automatica per scorrevole									●								
2050	LATO	(brev.) Chiusura laterale a scatto per scorrevole									●								
2050.711		Nasello piegato									●								
2060.1	LATODUE	(brev.) Chiusura laterale per scorrevole									●								
2070	MODULO	(brev.) Chiusura laterale manuale per scorrevole									●								
2070.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura laterale manuale per scorrevole									●								
2070.847		(brev.) Nasello di chiusura									●								
2070.870		Ferrogliera occlusa									●								
2070.897		Sicurezza contro falsa manovra									●								
2071	MODULO	(brev.) Chiusura laterale a scatto per scorrevole									●								
2071.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura laterale a scatto per scorrevole									●								
2073	MODULO	(brev.) Chiusura laterale doppia per scorrevole									●								
2073.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura laterale doppia per scorrevole									●								
2075	MODULO	(brev.) Chiusura laterale doppia per scorrevole									●								
2075.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura laterale doppia per scorrevole									●								
2076	MODULO	(brev.) Chiusura doppia per scorrevole									●								
2076.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura doppia per scorrevole									●								
2080	MODULO	Maniglia di traino									●								
2080.1	MODULO	Maniglia di traino									●								
2400.1		Kit carrelli sinistri per vasistas scorrevole											●		●		●		
2400.2		Kit carrelli destri per vasistas scorrevole											●		●		●		
2405/1100		Guide e coperture per vasistas scorrevole											●		●		●		
2405/1330		Guide e coperture per vasistas scorrevole											●		●		●		
2405/1650		Guide e coperture per vasistas scorrevole											●		●		●		
2405/900		Guide e coperture per vasistas scorrevole											●		●		●		
2410	SPAZIO	Kit di chiusura per vasistas scorrevole											●		●		●		
3000.4	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●	●
3000.5	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●	●
3000.6	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●	●
3000.7	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●	●
3000.731		(brev.) Kit cerniere destre per RIBANTA 4											●		●		●		
3000.732		(brev.) Kit di trasformazione sx per RIBANTA 4											●		●		●		
3000.739		Kit di cerniere ambidestre per RIBANTA 4											●		●		●		
3000.742		Cardine di trasformazione anta ribalta sinistra											●		●		●		
3000.745		Kit di cerniere ambidestre per RIBANTA 4, per profili complanari interni con dente di 4 mm												●		●		●	
3000.751	RIBANTA 4	Braccio standard non pre-assemblato per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●	●
3000.771	RIBANTA 4	Braccio standard non pre-assemblato per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●	●
3000.800		Nasello di chiusura											●	●	●	●	●	●	●
3000.820		Kit per chiusure supplementari verticali											●	●	●	●	●	●	●
3000.830		(brev.) Kit cerniere da agganciare per anta affiancata a RIBANTA 4											●		●		●		
3000.841		Paletto inferiore											●		●		●		
3000.851		Paletto verticale da agganciare											●	●	●	●	●	●	●
3001	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard per manovra logica											●	●	●	●	●	●	●
3001.1	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto per manovra logica											●	●	●	●	●	●	●
3001.10	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard e fulcro verticale laterale, manovra logica											●	●	●	●	●	●	●
3001.11	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto e fulcro verticale laterale, manovra logica											●	●	●	●	●	●	●
3001.6	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard per manovra logica											●	●	●	●	●	●	●
3001.7	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto per manovra logica											●	●	●	●	●	●	●
3001.751	RIBANTA 4	Braccio standard non pre-assemblato per manovra logica											●	●	●	●	●	●	●
3001.771	RIBANTA 4	Braccio standard non pre-assemblato per manovra logica											●	●	●	●	●	●	●

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
3010	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio standard e cerniere a scomparsa destre per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3010.1	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio standard e cerniere a scomparsa sinistre per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3010.3	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio corto e cerniere a scomparsa destre per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3010.4	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio corto e cerniere a scomparsa sinistre per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3010.708L		Kit di rinforzo sinistro 130 Kg											•	•	•	•	•	•
3010.708R		Kit di rinforzo destro 130 Kg											•	•	•	•	•	•
3010.730	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio corto e cerniere a scomparsa destre, manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3010.731	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio corto e cerniere a scomparsa sinistre per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3010.732	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio standard e cerniere a scomparsa destre per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3010.733	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio standard e cerniere a scomparsa sinistre per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3010.820		Kit per chiusure supplementari verticali											•	•	•	•	•	•
3010.822L		Kit per 6 punti di chiusura sinistro											•	•	•	•	•	•
3010.822R		Kit per 6 punti di chiusura destro											•	•	•	•	•	•
3011	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio standard e cerniere a scomparsa destre, manovra logica											•	•	•	•	•	•
3011.1	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio standard e cerniere a scomparsa sinistre, manovra logica											•	•	•	•	•	•
3011.3	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio corto e cerniere a scomparsa destre, manovra logica											•	•	•	•	•	•
3011.4	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio corto e cerniere a scomparsa sinistre, manovra logica											•	•	•	•	•	•
3011.730	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio corto e cerniere a scomparsa destre, manovra logica											•	•	•	•	•	•
3011.731	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio corto e cerniere a scomparsa sinistre per manovra logica											•	•	•	•	•	•
3011.732	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio standard e cerniere a scomparsa destre per manovra logica											•	•	•	•	•	•
3011.733	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio standard e cerniere a scomparsa sinistre per manovra logica											•	•	•	•	•	•
3020		(brev.) Kit di cerniere a scomparsa per anta affiancata a RIBANTA INCANTO											•	•	•	•	•	•
3020W		(brev.) Kit di cerniere a scomparsa per anta affiancata a RIBANTA INCANTO+											•	•	•	•	•	•
3040.701		(brev.) Kit cerniere destre da agganciare per RIBANTA 4											•	•	•	•	•	•
3040.703		(brev.) Kit cerniere destre da agganciare per RIBANTA 4 (profili complanari interni)											•	•	•	•	•	•
3040.709		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4											•	•	•	•	•	•
3040.710		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4 (profili complanari interni)											•	•	•	•	•	•
3040.721		(brev.) Kit cerniere destre da agganciare per RIBANTA 4											•	•	•	•	•	•
3040.729		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4											•	•	•	•	•	•
3040.730		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4 (profili complanari interni)											•	•	•	•	•	•
3040.734		(brev.) Kit cerniere sinistre da agganciare per RIBANTA 4											•	•	•	•	•	•
3040.745		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare con dente di 4 mm, per RIBANTA 4 (profili complanari interni)											•	•	•	•	•	•
3040.750	RIBANTA 4	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3040.752	RIBANTA 4	Braccio corto non pre-assemblato per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3040.770	RIBANTA 4	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3040.772	RIBANTA 4	Braccio corto non pre-assemblato per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3040.830		(brev.) Kit cerniere da agganciare per anta affiancata a RIBANTA 4											•	•	•	•	•	•
3041.2		(brev.) Gruppo base per RIBANTA 4 con fulcro verticale laterale destro, manovra logica											•	•	•	•	•	•
3041.22		(brev.) Gruppo base per RIBANTA 4 con fulcro verticale laterale destro, manovra logica											•	•	•	•	•	•
3041.3		(brev.) Gruppo base per RIBANTA 4 con fulcro verticale laterale sinistro, manovra logica											•	•	•	•	•	•
3041.750	RIBANTA 4	Braccio standard pre-assemblato per manovra logica											•	•	•	•	•	•
3041.752	RIBANTA 4	Braccio corto non pre-assemblato per manovra logica											•	•	•	•	•	•
3041.770	RIBANTA 4	Braccio standard pre-assemblato per manovra logica											•	•	•	•	•	•

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
3041.772	RIBANTA 4	Braccio corto non pre-assemblato per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3100	RIBANTATRE 150	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro a rinvio d'angolo per manovra tradizionale											●		●		●	
3100.1	RIBANTATRE 150	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro a rinvio d'angolo per manovra tradizionale											●		●		●	
3100.2	RIBANTATRE 150	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro verticale per manovra tradizionale											●		●		●	
3100.3	RIBANTATRE 150	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro verticale per manovra tradizionale											●		●		●	
3100.701		(brev.) Kit cerniere da agganciare per RIBANTATRE 150											●		●		●	
3100.751	RIBANTATRE 150	Braccio standard non pre-assemblato per manovra tradizionale											●		●		●	
3100.771	RIBANTATRE 150	Braccio standard non pre-assemblato per manovra tradizionale											●		●		●	
3100.800		Braccio supplementare per la manovra tradizionale											●		●		●	
3100.821		Nasello di chiusura											●		●		●	
3100.830		(brev.) Kit cerniere per anta affiancata											●		●		●	
3101	RIBANTATRE 150	Gr. base con br. stand., fulcro a rinvio d'angolo per manovra logica											●		●		●	
3101.1	RIBANTATRE 150	Gruppo base con braccio corto, fulcro a rinvio d'angolo per manovra logica											●		●		●	
3101.751	RIBANTATRE 150	Braccio standard non pre-assemblato per manovra logica											●		●		●	
3101.771	RIBANTATRE 150	Braccio standard non pre-assemblato per manovra logica											●		●		●	
3101.800		Braccio supplementare, manovra logica											●		●		●	
3150		(brev.) Gruppo base con fulcro a rinvio d'angolo per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3150.2		(brev.) Gruppo base con fulcro verticale per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3150.20		(brev.) Gruppo base con fulcro a rinvio d'angolo per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3150.22		(brev.) Gruppo base con fulcro verticale per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3150.701		(brev.) Kit cerniere da agganciare per RIBANTATRE 150											●		●		●	
3150.721		(brev.) Kit cerniere da agganciare per RIBANTATRE 150											●		●		●	
3150.750	RIBANTATRE 150	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3150.752	RIBANTATRE 150	Braccio corto non pre-assemblato per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3150.770	RIBANTATRE 150	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3150.772	RIBANTATRE 150	Braccio corto non pre-assemblato per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3150.800		Braccio supplementare per la manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3150.830		(brev.) Kit cerniere da agganciare per anta affiancata a RIBANTATRE 150											●		●		●	
3151		(brev.) Gruppo base con fulcro a rinvio d'angolo per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3151.20		(brev.) Gruppo base con fulcro a rinvio d'angolo per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3151.750	RIBANTATRE 150	Braccio standard pre-assemblato per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3151.752	RIBANTATRE 150	Braccio corto non pre-assemblato per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3151.770	RIBANTATRE 150	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3151.772	RIBANTATRE 150	Braccio corto non pre-assemblato per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3151.800		Braccio supplementare per la manovra logica											●	●	●	●	●	●
3200.L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale sinistro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3200.R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale destro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3200.20L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale sinistro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3200.20R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale destro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3200.22L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3200.22R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3200.2L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
3200.2R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.3L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro e altezza cremonese fissa a 300 mm. per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.3R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro e altezza cremonese fissa a 300 mm. per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.5L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale sinistro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)											•	•	•	•	•	•
3200.5R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale destro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)											•	•	•	•	•	•
3200.600L		(brev.) Chiusura laterale sinistra											•	•	•	•	•	•
3200.600R		(brev.) Chiusura laterale destra											•	•	•	•	•	•
3200.605L		(brev.) Nasello terminale sinistro											•	•	•	•	•	•
3200.605R		(brev.) Nasello terminale destro											•	•	•	•	•	•
3200.612		Kit di rinvii d'angolo per chiusura perimetrale												•	•	•	•	•
3200.615L		Cursore telescopico e punto di chiusura sinistro												•	•	•	•	•
3200.615R		Cursore telescopico e punto di chiusura destro												•	•	•	•	•
3200.650L	VENTILATION SASH	Kit di chiusura per anta limitata sinistra											•	•	•	•	•	•
3200.650R	VENTILATION SASH	Kit di chiusura per anta limitata destra											•	•	•	•	•	•
3200.6L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)											•	•	•	•	•	•
3200.6R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)											•	•	•	•	•	•
3200.7L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro vert. sinistro, manovra trad., senza supporto nè cardine (abbinare a 3200.859)											•	•	•	•	•	•
3200.7R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro vert. destro, manovra trad., senza supporto nè cardine (abbinare a 3200.859)											•	•	•	•	•	•
3200.700L		Supporto inferiore sinistro per cerniera (portata 170 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.700R		Supporto inferiore destro per cerniera (portata 170 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.701	RIBANTA 5	(brev.) Kit cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 170 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.704L		Innesto cremonese sinistro												•	•	•	•	•
3200.704R		Innesto cremonese destro												•	•	•	•	•
3200.708L	RIBANTA 5	(brev.) Kit di rinforzo sinistro per cerniera 3200.709 per portata 140 Kg											•	•	•	•	•	•
3200.708R	RIBANTA 5	(brev.) Kit di rinforzo destro per cerniera 3200.709 per portata 140 Kg											•	•	•	•	•	•
3200.709	RIBANTA 5	(brev.) Kit cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 110 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.710L		Supporto inferiore sinistro e cardine per cerniera seconda anta (portata 110-140 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.710R		Supporto inferiore destro e cardine per cerniera seconda anta (portata 110-140 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.720L		Supporto inferiore sinistro per cerniera (portata 170 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.720R		Supporto inferiore destro per cerniera (portata 170 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.721	RIBANTA 5	(brev.) Kit cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 170 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.729	RIBANTA 5	(brev.) Kit cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 110 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.730L		Supporto inferiore sinistro e cardine per cerniera seconda anta (portata 110-140 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.730R		Supporto inferiore destro e cardine per cerniera seconda anta (portata 110-140 Kg)											•	•	•	•	•	•
3200.745	RIBANTA 5	Kit di cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 70 Kg), per profili complanari interni con dente da 4 mm												•	•	•	•	•
3200.750L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto sinistro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.750R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.751L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.751R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.752L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.752R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.770L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto sinistro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.770R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.771L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.771R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•
3200.772L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra tradizionale											•	•	•	•	•	•

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
3200.772R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3200.800L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio supplementare sinistro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3200.800R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio supplementare destro per manovra tradizionale											●	●	●	●	●	●
3200.801		Kit limitatore di apertura (destro + sinistro) per bracci standard e lungo											●	●	●	●	●	●
3200.802		Kit limitatore di apertura (destro + sinistro) per braccio supplementare											●	●	●	●	●	●
3200.805L		(brev.) Kit sinistro composto da nasello + ferrogliera											●	●	●	●	●	●
3200.805R		(brev.) Kit destro composto da nasello + ferrogliera											●	●	●	●	●	●
3200.808		Spessore per art. 3200.859											●	●	●	●	●	●
3200.810		(brev.) Chiusura intermedia											●	●	●	●	●	●
3200.820L		(brev.) Kit per 6 punti di chiusura sinistro											●	●	●	●	●	●
3200.820R		(brev.) Kit per 6 punti di chiusura destro											●	●	●	●	●	●
3200.825L		(brev.) Kit per 8 punti di chiusura sinistro											●	●	●	●	●	●
3200.825R		(brev.) Kit per 8 punti di chiusura destro											●	●	●	●	●	●
3200.831	RIBANTA 5	Kit di cerniere ambidestre per anta affiancata (portata 70 Kg) per complanare interno												●		●		●
3200.835		Rostro antiscasso											●	●	●	●	●	●
3200.840L		(brev.) Supporto superiore sinistro per cerniera seconda anta											●	●	●	●	●	●
3200.840R		(brev.) Supporto superiore destro per cerniera seconda anta											●	●	●	●	●	●
3200.845		Kit rinvii d'angolo											●	●	●	●	●	●
3200.851		Paletto verticale da agganciare											●	●	●	●	●	●
3200.859		Kit paletti monolitici per anta affiancata all'anta-ribalta con fulcro verticale											●	●	●	●	●	●
3200.860L		(brev.) Supporto superiore sinistro per cerniera seconda anta											●	●	●	●	●	●
3200.860R		(brev.) Supporto superiore destro per cerniera seconda anta											●	●	●	●	●	●
3201.L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.20L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale sinistro per manovra logica												●	●	●	●	●
3201.20R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale destro per manovra logica												●	●	●	●	●
3201.22L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.22R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.2L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.2R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.750L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.750R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.751L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.751R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.752L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.752R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.770L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.770R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.771L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.771R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.772L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.772R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.800L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio supplementare sinistro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
3201.800R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio supplementare destro per manovra logica											●	●	●	●	●	●
4232.1		Contatti elettrici registrabili				●	●				●		●	●	●	●	●	●
6000.1/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale-1 punto di chiusura				●	●	●	●		●		●					
6000.2/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-2 punti di chiusura				●	●	●	●		●		●					

Codice	Nome	Descrizione																
			GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato
6000.3/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6000.701	BERNINI	(brev.) Kit supporti orizzontali-1 punto di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6000.702	BERNINI	(brev.) Kit supporti verticali-2 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6000.703	BERNINI	(brev.) Kit supporti ambidestri-3 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6000.711	BERNINI	(brev.) Kit di supporti orizzontali ambidestri ad 1 punto di chiusura per porte tagliafuoco				•	•	•	•		•		•					
6000.730		(brev.) Kit scrocchi alto-basso				•	•	•	•		•		•					
6000.735		(brev.) Kit scrocchi alto-laterale				•	•	•	•		•		•					
6000.740		(brev.) Kit scrocchi laterali				•	•	•	•		•		•					
6000.751		(brev.) Supporto per chiusura orizzontale, versione PUSH PAD				•	•	•	•		•		•					
6000.752		(brev.) Supporto per chiusura solo verticale, versione PUSH PAD				•	•	•	•		•		•					
6000.807		Kit di ferrogliera e spessori per chiusure verticali				•	•	•	•		•		•					
6000.809		Kit di ferrogliera e spessori per chiusure orizzontali				•	•	•	•		•		•					
6000.810		Chiusura supplementare laterale				•	•	•	•		•		•					
6000.820		Incontro elettrico				•	•	•	•		•		•					
6000.840	BERNINI	Supporto intermedio				•	•	•	•		•		•					
6000.870		Comando esterno sola maniglia				•	•	•	•		•		•					
6000.873		Comando esterno maniglia in folle				•	•	•	•		•		•					
6000.874		Comando esterno maniglia in folle				•	•	•	•		•		•					
6000.875		Comando esterno maniglia in folle				•	•	•	•		•		•					
6000.876		Comando esterno maniglia in folle				•	•	•	•		•		•					
6000.877		Comando esterno maniglia in folle				•	•	•	•		•		•					
6000.879		Comando esterno con maniglia ribassata				•	•	•	•		•		•					
6000.880		Comando esterno impugnatura fissa a pomolo				•	•	•	•		•		•					
6000.899		Kit di adattamento comandi esterni serie 6000 su CIRCEO				•	•	•	•		•		•					
6000.97/120	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6000.98/120	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-2 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6000.99/120	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale-1 punto di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6100.1/1085	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale-1 punto di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6100.2/1085	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-2 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6100.3/1085	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6100.701	CELLINI	(brev.) Kit supporti orizzontali-1 punto di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6100.702	CELLINI	(brev.) Kit supporti verticali-2 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6100.703	CELLINI	(brev.) Kit supporti, 3 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6100.97/108	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6100.98/108	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-2 punti di chiusura				•	•	•	•		•		•					
6100.99/108	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale-1 punto di chiusura				•	•	•	•		•		•					
F6	NEWTON	(brev.) Comando a distanza	•			•					•		•					
F6.R		Profilo copri-cavo	•			•		•			•		•		•		•	
F7	NEWTON	(brev.) Comando a distanza registrabile	•			•		•			•		•		•		•	
KH	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale				•	•	•	•		•		•					
KH.11	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale, senza barra				•	•	•	•		•		•					
KH.2	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico verticale				•	•	•	•		•		•					
KH.21	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico verticale				•	•	•	•		•		•					
KH.3	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico verticale				•	•	•	•		•		•					
KH.31	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico verticale				•	•	•	•		•		•					
KH.AA		Comando dall' esterno con maniglia				•	•	•	•		•		•					
KH.BB		Comando dall' esterno con maniglia e cilindro				•	•	•	•		•		•					
KH.BBU		Comando dall' esterno con maniglia e cilindro				•	•	•	•		•		•					
KH.C		Comando dall' esterno con maniglia e cilindro				•	•	•	•		•		•					

Codice	Nome	Descrizione	GLOBAL 41	GLOBAL 45	GLOBAL 45 LIGURIA	GLOBAL 48	GLOBAL 48 Porte	GLOBAL 50 TT	GLOBAL 50 TT Porte	GLOBAL 60	GLOBAL 70 TT	GLOBAL 78 BLINDATO	PLANET 45	PLANET 45 Raggiato	PLANET 50	PLANET 50 RAGGIATO	PLANET 62 TT	PLANET 62 TT Raggiato	
KH.CS		Comando dall' esterno con maniglia				●	●	●	●				●						
KH.CU		Comando dall' esterno con maniglia e cilindro				●	●	●	●				●						
KH.E		Comando dall' esterno con impugnatura e cilindro				●	●	●	●				●						
KH.F		Terzo punto di chiusura per KH.2-KH.3				●	●	●	●		●		●						
KH.G		Incontro elettrico				●	●	●	●		●		●						
KH.T		Supporto intermedio						●	●		●		●						
KH.TS		Supporto principale				●	●	●	●		●		●						
Q7.1/25	ARNO	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●
Q7.1/35	ARNO	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●
Q7.2/25	PIAVE	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●
Q7.2/35	PIAVE	Maniglione tubolare				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●
Q7.A		Attacco per maniglione singolo				●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●
Q7.B		Attacco per maniglione doppio				●	●	●	●		●		●	●					

AV SAVIO

SAVIO S.p.A.

Via Torino, 25 (s.s. 25) - 10050 Chiusa S. Michele (TO) - Italy
Tel. +39 011 9643464 - Fax +39 011 9643474
e-mail: export@savio.it - www.savio.it

AV SAVIO
by
pininfarina

LUIGISAVIO