

Tabella di  
adattabilità  
alle serie

# SAPA

AV SAVIO

Codice	Nome	Descrizione	Afil A54RPT	Afil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
1115.1	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali	●	●									
1115.11	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali			●		●		●	●	●	●	●
1115.71	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali				●							
1115.81	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali				●							
1116.1	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta	●	●									
1116.11	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta			●		●		●	●		●	●
1118	PLUS	Cerniera a 2 ali	●	●									
1118.58	PLUS	Cerniera a 2 ali per terza anta	●	●									
1120	TRIAL	Cerniera a 3 ali	●	●									
1121.1	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali	●	●									
1121.11	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali			●		●		●	●	●	●	●
1121.11D	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali, preassemblata destra			●		●		●	●	●	●	●
1121.11S	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali, preassemblata sinistra			●		●		●	●	●	●	●
1121.1D	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali, preassemblata destra	●	●									
1121.1S	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali, preassemblata sinistra	●	●									
1122.1	MORSA+	(brev.) Cerniera a 3 ali	●	●									
1122.11	MORSA+	(brev.) Cerniera a 3 ali			●		●		●	●	●	●	●
1122.201	MORSA+	(brev.) Cerniera a pettine con perno sfilabile preassemblato	●	●									
1122.211	MORSA+	(brev.) Cerniera a pettine con perno sfilabile preassemblato			●		●		●	●	●	●	●
1122.31	MORSA+	(brev.) Cerniera a 3 ali per terza anta			●		●		●	●		●	●
1122.92	MORSA+	(brev.) Cerniera a 3 ali per terza anta	●	●									
1122.93	MORSA+	(brev.) Cerniera a 3 ali per terza anta			●		●		●	●		●	●
1123	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta	●	●									
1123.11	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	●	●									
1124.33	SUMMA	(brev.) Cerniera a 2 ali			●				●			●	●
1124.35	SUMMA	(brev.) Cerniera a 2 ali					●		●		●		
1124.50	SUMMA	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta	●	●									
1124.51	SUMMA	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta			●				●	●		●	●
1125	SCUDO	Cerniera 2 ali	●		●		●		●	●	●	●	
1125.1	SCUDO	Cerniera 2 ali			●		●		●	●	●	●	
1125.2	SCUDO	Cerniera 2 ali			●		●		●	●	●		
1125.801		Distanziatore per profili TT (14 - 20 mm)							●	●			
1125.802		Distanziatore per profili TT (20 - 28 mm)									●		
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			●		●		●	●	●	●	
1138.702/7		Spessore da 7 mm per interassi da 53/60MR/67MR mm	●	●									

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
1138.702/8		Spessore da 8,5 mm per int. 53/60MR/67MR			●		●			●	●	●	
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	●	●			●		●	●			
1145.3/93SM	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali simmetriche	●	●	●		●		●	●	●		
1145.702/7		(brev.) Gradino da 7 mm	●	●									
1145.702/8		(brev.) Gradino da 8,5 mm			●		●		●	●	●	●	
1145.703/7		(brev.) Gradino da 7 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	●	●			●		●	●	●	●	
1145.710		(brev.) Kit di fissaggio zincato per prof. sorm. e	●	●	●		●		●	●	●	●	
1145.711		(brev.) Kit di fissaggio inox per prof. sorm. e TT	●	●	●		●		●	●	●	●	
1145.712		(brev.) Kit di fissaggio zincato per prof. sorm. e	●	●	●		●		●	●	●	●	
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)	●								●	●	
1145.803		Distanziatore per profili TT (28-35 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	●								●	●	
1145.810		Distanziatore per profili TT (28-35 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	●	●	●		●		●	●	●	●	
1146.3/104	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			●		●		●	●	●	●	
1146.3/74.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			●		●		●	●	●	●	
1146.3/78	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali	●	●			●		●	●	●	●	
1146.3/84	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali	●	●	●		●		●	●	●	●	

Codice	Nome	Descrizione	Afii A54RPT	Afii A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
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	•	•	•		•		•	•	•		
1146/104	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 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			•		•		•	•	•	•	
1146/74.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			•		•		•	•	•	•	
1146/78	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	•	•									
1180.5	KLEMDUE	Cerniera a doppia apertura	•	•									
1180.6	KLEMDUE	Cerniera a doppia apertura			•	•	•		•	•	•	•	•
1200.801		Spessore per MONO-DUO			•	•						•	•
1200/7	MONO	Movimento monodirezionale	•	•	•	•				•		•	•
1201/7	DUO	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	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
1243.701		Nasello di chiusura			•					•		•	•
1243.704		Innesto cremonese	•	•									
1243.705		Innesto cremonese			•					•		•	•
1243.710		Nasello di chiusura	•	•									
1243.710W		Nasello di chiusura	•	•									
1243.713		Nasello di chiusura					•		•		•		
1243.714		Rinvio d'angolo superiore					•		•		•		
1243.715		Innesto cremonese					•		•		•		
1243.721		Incontro registrabile	•	•									
1243.721W		Incontro registrabile	•	•									
1243.725		Incontro registrabile			•		•		•	•	•	•	•
1243.750		Cremonese per anta-ribalta	•	•	•		•		•	•	•	•	•
1243.790		Rinvio d'angolo superiore	•	•									
1243.801		Rinvio d'angolo inferiore			•					•		•	•
1243.804		Paletto da agganciare			•					•		•	•
1243.807		Rinvio d'angolo inferiore					•		•		•		
1243.809		Paletto da agganciare					•		•		•		
1243.899		Spessore per art. 1243.750			•		•		•	•	•	•	
1244.806		Braccio supplementare					•		•		•		

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
1246.1	RIBANTATRE	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro verticale			•					•		•	•
1246.13	RIBANTATRE	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro orizzontale			•					•		•	•
1246.14	RIBANTATRE	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro orizzontale			•					•		•	•
1246.16	RIBANTATRE	(brev.) Gruppo base con braccio standard					•		•		•		
1246.17	RIBANTATRE	(brev.) Gruppo base con braccio corto					•		•		•		
1246.3	RIBANTATRE	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro verticale			•					•		•	•
1246.703		Rinvio d'angolo superiore			•					•		•	•
1246.735		(brev.) Kit cerniere da agganciare			•					•		•	•
1246.736		Rinforzo d'angolo			•					•		•	•
1246.737		(brev.) Kit cerniere da agganciare					•		•		•		
1246.738		Rinforzo d'angolo					•		•		•		
1246.800		Braccio supplementare			•					•		•	•
1246.801		Kit per 6 punti di chiusura			•					•		•	•
1246.802		Kit per 6 punti di chiusura					•		•		•		
1246.803		(brev.) Kit cerniere per anta affiancata			•					•		•	•
1246.808		(brev.) Kit cerniere per anta affiancata					•		•		•		
1246.832		Chiusura supplementare lato cerniere	•	•									
1246.832W		Chiusura supplementare lato cerniere	•	•									
1246.835		Rostro antiscasso	•	•									
1246.839		Chiusura supplementare lato cerniere			•		•		•	•	•	•	•
1307.1	MARCO INOX	Braccio regolabile			•	•	•		•	•	•	•	
1309	FERMO	Braccio fermafinestre			•	•						•	
1312	ÀNCORA	Fermafianestre			•	•						•	
1341	PIOVRATRE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile	•	•									
1341.2	PIOVRATRE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile			•	•				•		•	•
1342.3	PIOVRA	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile					•		•		•		•
1343.2		Braccio limitatore d' apertura	•	•									
1343.3		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 sx da 60 cm	•	•									
1343.8R/20		Braccio limitatore frizionato dx da 20 cm	•	•									
1343.8R/60		Braccio limitatore dx da 60 cm	•	•									
1344	PIOVRADUE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile	•	•									
1344.2	PIOVRADUE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile			•	•				•		•	•
1344.3	PIOVRADUE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile					•		•		•		
1344.4	PIOVRADUE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile	•	•									
1345		Braccio per vasistas sganciabile	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
1357	DOPPIO	(brev.) Cricchetto universale		•									
1360	LUCCIO	Cricchetto universale	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
1370.1	RICIRCOLO	(brev.) Cricchetto da agganciare	•	•									
1370.5	RICIRCOLO	(brev.) Cricchetto da agganciare			•		•		•	•	•	•	•
1390.1	REGOLO	(brev.) Cricchetto da agganciare	•	•									
1390.5	REGOLO	(brev.) Cricchetto da agganciare			•		•		•	•	•	•	•
1390.99	REGOLO	(brev.) Cricchetto da agganciare non regolabile			•		•		•	•	•	•	•
1404		Ferrogliera	•	•									
1405		Ferrogliera			•	•	•		•	•	•	•	•
1405.1		Ferrogliera			•	•			•	•	•	•	•

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
1405.2		Ferrogliera					●		●		●		
1405.3		Ferrogliera doppia			●	●				●		●	●
1405.4		Ferrogliera doppia					●		●		●		
1410.701		Appoggio anta	●	●									
1414		Ferrogliera registrabile	●	●									
1414.1W		Ferrogliera registrabile	●	●									
1414W		Ferrogliera registrabile	●	●									
1415		Ferrogliera doppia	●	●									
1416.5		Ferrogliera doppia	●	●									
1416.5W		Ferrogliera doppia	●	●									
1463		Nasello spifferatore	●	●									
1464		Nasello intermedio	●	●									
1465		Nasello terminale	●	●									
1468		Clip ferma anta	●	●									
1475.6		Gruppo movimento interno			●								
1475.7		Gruppo movimento interno			●								
1475.800		Perno			●								
1481		Innesto	●	●									
1481.8		Innesto	●										
1483		Innesto			●	●				●		●	●
1483.1		Innesto					●		●		●		
1484.4		Innesto	●	●									
1484.5		Innesto			●	●				●		●	●
1484.7		Coppia di innesti	●										
1484.8		Coppia di innesti	●										
1485		Terminale asta	●	●									
1485.1		Terminale asta			●	●				●		●	●
1485.2		Terminale asta					●		●		●		
1485.8		Terminale asta	●										
1486		Terminale asta	●	●									
1486.1		Terminale asta			●	●				●		●	●
1486.2		(brev.) Terminale asta					●		●		●		
1486.6		(brev.) Terminale asta			●							●	●
1486.8		Terminale asta	●										
1487.1		Terminale asta registrabile	●	●									
1487.8		Terminale asta registrabile	●	●									
1490	BLOCAL	Serratura	●	●	●	●	●		●	●	●	●	
1538		Paletto bi-direzionale	●	●									
1541	CHIUDO	(brev.) Paletto a spinta da agganciare	●		●	●				●		●	●
1541.3	CHIUDO	(brev.) Paletto a spinta da agganciare					●		●		●		
1541.6	CHIUDO	(brev.) Paletto a spinta da agganciare	●	●									
1541.7	CHIUDO	(brev.) Paletto a spinta da agganciare			●	●				●		●	●
1541.701		Grano per art. 1541/.1/.2/.3/.4/.5/.6	●	●									
1541.705		Terminale asta utilizzabile con il paletto art.	●	●									
1541.800		Prolunga per art. 1541/.6/.7-3000.850/.851/.852/.853/.854	●	●	●	●				●		●	●
1541.803		Prolunga per art. 1541.3					●		●		●		
1541.820		Asta sagomata per art. 1541/.1/.2/.3/.6	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
1541.830		Tassello di collegamento asta			●	●	●		●	●	●	●	●
1544/15	SERRO	Paletto a spinta da agganciare	●	●									
1544/40	SERRO	Paletto a spinta da agganciare	●	●									
1545.2	SERRO	Paletto a spinta da agganciare	●	●									

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
1550	REVERTO	(brev.) Paletto a leva	●		●	●				●		●	●
1550.4	REVERTO	(brev.) Paletto a leva					●		●		●		
1550.6	REVERTO	(brev.) Paletto a leva	●	●									
1550.801		Asta di prolunga			●	●	●		●	●	●	●	●
1556.1	SUPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva per porte			●	●				●		●	●
1565/20	CHIERONE	Paletto a spinta da applicare					●		●		●		
1565/40	CHIERONE	Paletto a spinta da applicare					●		●		●		
1609		Martellina con base e impugnatura ridotta (articolo disponibile solo per mercati esteri)			●	●				●		●	●
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			●	●	●		●	●	●		
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	●		●		●		●	●	●	●	
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						●					
2050.708		Nasello diritto						●					
2050.713		Nasello piegato						●					
2060.1	LATODUE	(brev.) Chiusura laterale per scorrevole						●					
2070	MODULO	(brev.) Chiusura laterale manuale per						●					
2070.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura laterale manuale per						●					
2070.834		(brev.) Nasello di chiusura						●					
2070.847		(brev.) Nasello di chiusura						●					
2070.870		Ferrogliera occlusa						●					
2070.880		Ferrogliera con occlusore						●					
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	●	●	●		●		●	●	●	●	●

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
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	●	●									
2410.1	SPAZIO	Kit di chiusura per vasistas scorrevole			●					●		●	●
2410.2	SPAZIO	Kit di chiusura per vasistas scorrevole					●		●		●		
3000.4	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro verticale, manovra tradizionale	●	●									
3000.5	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro verticale, manovra tradizionale	●	●									
3000.6	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro a rinvio d'angolo, manovra tradizionale	●	●									
3000.7	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro a rinvio d'angolo, 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	●	●									
3000.751	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	●	●									
3000.854		Paletto verticale da agganciare	●	●									
3001	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro verticale lat. dx, manovra logica	●	●									
3001.1	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro verticale lat. dx, manovra logica	●	●									
3001.10	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro verticale laterale sx, manovra logica	●	●									
3001.11	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro verticale laterale sx, manovra logica	●	●									
3001.6	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro a rinvio d'angolo, manovra logica	●	●									
3001.7	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro a rinvio d'angolo, 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	●	●									
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	●	●									
3010.4	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio corto e cerniere a scomparsa sinistre per manovra	●	●									
3010.708L		Kit di rinforzo sinistro 130 Kg	●	●									



Codice	Nome	Descrizione	Afil A54RPT	Afil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
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	●	●									

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
3040.772	RIBANTA 4	Braccio corto non pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●									
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	●	●									
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	●	●									
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	●	●									
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	●	●									

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
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	●	●									
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	●	●									
3200.20L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale sinistro per manovra tradizionale (senza supporto nè	●	●									
3200.20R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale destro per manovra tradizionale (senza supporto nè	●	●									
3200.22L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)	●	●									
3200.22R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)	●	●									
3200.2L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra tradizionale	●	●									
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	●	●									
3200.5R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale destro per manovra tradizionale (senza supporto nè	●	●									
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)	●	●									

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
3200.6R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)	•	•									
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)	•	•									
3200.750L	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	•	•									
3200.772R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra tradizionale	•	•									

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
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)	●	●									
3200.800L	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	●	●									
3200.803		Kit microventilazione (articolo disponibile solo per mercati esteri)	●	●									
3200.805L		(brev.) Kit sinistro composto da nasello +	●	●									
3200.805R		(brev.) Kit destro composto da nasello +	●	●									
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	●	●									
3200.835		Rostro anticasso	●	●									
3200.840L		(brev.) Supporto superiore sinistro per cerniera seconda anta	●	●									
3200.840R		(brev.) Supporto superiore destro per cerniera seconda anta	●	●									
3200.854		Paletto verticale da agganciare	●	●									
3200.859		Kit paletti monolitici per anta affiancata all'anta-ribalta con fulcro verticale (art. 3200.7L/R)	●	●									
3200.860L		(brev.) Supporto superiore sinistro per cerniera seconda anta	●	●									
3200.860R		(brev.) Supporto superiore destro per cerniera seconda anta	●	●									
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	●	●									
3201.20L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale sinistro per manovra logica (senza supporto nè cardine)	●	●									
3201.20R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale destro per manovra logica (senza supporto nè cardine)	●	●									
3201.22L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra logica (senza supporto nè)	●	●									
3201.22R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra logica (senza supporto nè)	●	●									
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	●	●									
3201.750R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra logica	●	●									
3201.751L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra	●	●									

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
3201.751R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra	●	●									
3201.752L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra	●	●									
3201.752R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra logica	●	●									
3201.770L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto sinistro per manovra	●	●									
3201.770R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra logica	●	●									
3201.771L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra	●	●									
3201.771R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra	●	●									
3201.772L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra	●	●									
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	●	●									
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	●	●									
3202.2L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con microventilazione e fulcro orizz. sx, manovra trad. (articolo disponibile solo per mercati esteri)	●	●									
3202.2R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con microventilazione e fulcro orizz. dx, manovra trad. (articolo disponibile solo per mercati esteri)	●	●									
3202.L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con microventilazione e fulcro vert. sx, manovra trad. (articolo disponibile solo per mercati esteri)	●	●									
3202.R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con microventilazione e fulcro vert. dx, manovra trad. (articolo disponibile solo per mercati esteri)	●	●									
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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.3/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.701	BERNINI	(brev.) Kit supporti orizzontali-1 punto di	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.702	BERNINI	(brev.) Kit supporti verticali-2 punti di chiusura	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.703	BERNINI	(brev.) Kit supporti ambidestri-3 punti di	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.711	BERNINI	(brev.) Kit di supporti orizzontali ambidestri ad 1 punto di chiusura per porte tagliafuoco	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.712	BERNINI	(brev.) Kit di supporti verticali ambidestri a 2 punti di chiusura per porte tagliafuoco	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.713	BERNINI	(brev.) Kit di supporti orizzontali ambidestri a 3 punti di chiusura per porte tagliafuoco	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.730		(brev.) Kit scrocchi alto-basso	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.731		(brev.) Kit scrocchi alto-basso per porte	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.735		(brev.) Kit scrocchi alto-laterale	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.740		(brev.) Kit scrocchi laterali	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.741		(brev.) Kit scrocchi laterali per porte tagliafuoco	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6000.809		Kit di ferrogliera e spessori per chiusure	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Codice	Nome	Descrizione	Afii A54RPT	Afii A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
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		Limitatore di rotazione della maniglia	●		●		●		●	●	●	●	
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	●		●		●		●	●	●	●	
6001.1/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale, 1 punto di chiusura, per porte tagliafuoco	●		●		●		●	●	●	●	
6001.2/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale, 2 punti di chiusura, per porte tagliafuoco	●		●		●		●	●	●	●	
6001.3/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura, per porte tagliafuoco	●		●		●		●	●	●	●	
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	●		●		●		●	●	●	●	
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	●		●		●		●	●	●	●	
806	TAVELDUE	Tavellino destro	●	●									
806.1	TAVELDUE	Tavellino sinistro	●	●									
816	KILTDUE	Tavellino da applicare	●	●	●		●		●	●	●	●	●
825	TAUDUE	Chiusura a più punti	●										
825.800		Rinvio d'angolo da abbinare all'art. 825	●										
865.1	ARIANNA	(brev.) Cremonese per anta	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
865.2	ARIANNA	(brev.) Cremonese per anta	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
865.753	ARIANNA	(brev.) Cremonese per anta con cilindro di sicurezza	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
865.754	ARIANNA	(brev.) Cremonese per anta con cilindro di sicurezza	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
866.3/7	ARIANNA	Martellina a scatto	●	●	●	●				●		●	●
866.31	ARIANNA	Maniglia doppia per porte	●		●		●		●	●	●	●	
866.4/7	ARIANNA	Martellina a scatto	●	●									
868.1	ARIANNA	(brev.) Cremonese per anta-ribalta	●	●	●		●		●	●	●	●	●
868.2	ARIANNA	(brev.) Cremonese per anta-ribalta	●	●	●		●		●	●	●	●	●

Codice	Nome	Descrizione	Alfil A54RPT	Alfil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
868.753	ARIANNA	(brev.) Cremonese per anta-ribalta con cilindro di sicurezza	•	•	•		•		•	•	•	•	•
868.754	ARIANNA	(brev.) Cremonese per anta-ribalta con cilindro di sicurezza	•	•	•		•		•	•	•	•	•
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	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
870.803		Staffa di rinforzo			•	•	•		•	•	•	•	•
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	•	•	•		•		•	•	•	•	•
873.756	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta senza	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
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	•	•									
874.2/7	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	•		•		•		•	•	•	•	



Codice	Nome	Descrizione	Afil A54RPT	Afil A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
876	MANON	(brev.) Cremonese per aperture interne ed	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
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			●	●							
877.803		Terza chiusura per profili a sormonto			●	●							
878	APPLICADUE	(brev.) Cremonese da applicare			●	●							
879	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed		●	●	●	●		●	●	●	●	●
879.2	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed		●	●	●	●		●	●	●	●	●
879.20	TURANDOT	(brev.) Cremonese in metallo pressofuso per persiane					●		●	●	●	●	
879.3	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed		●	●	●	●		●	●	●	●	●
879.751	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed		●	●	●	●		●	●	●	●	●
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			●	●							
916.801		Kit per aste esterne per art. 876/.751-915/.1			●	●							
916.802		Kit per aste esterne art. 876/.751-915/.1			●	●							
916.807		Kit per aste esterne art. 876/.751-915/.1			●	●							
916.897		Kit viti e piastrine per art. 915/.1	●	●	●	●	●		●	●	●		●
955/45	SQUAL	Squadretta in acciaio					●						
981/40	LINDA	Giunzione per collegamenti a T					●						
981/45	LINDA	Giunzione per collegamenti a T					●						
988/34	LUCIADUE	Giunzione per collegamenti a T e a croce					●						
996.24	RENZO	Tassello di registrazione			●	●						●	●
996.25	RENZO	Tassello di registrazione					●		●		●		
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	●		●		●		●	●		●	
KH.CS		Comando dall' esterno con maniglia	●		●		●		●	●		●	
KH.CU		Comando dall' esterno con maniglia e cilindro	●		●		●		●	●		●	
KH.E		Comando dall' esterno con impugnatura e	●		●		●		●	●		●	
KH.F		Terzo punto di chiusura per KH.2-KH.3	●		●		●		●	●	●	●	
KH.G		Incontro elettrico	●		●		●		●	●	●	●	

Codice	Nome	Descrizione	Afii A54RPT	Afii A65RPT	R 40	R 40 raggiato	R 50	R 50 S	R 50 TT	R 50 TT barra cont.	R 60 TT	R 62 TT	R 72 TT
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](mailto:export@savio.it) - [www.savio.it](http://www.savio.it)

**AV SAVIO**  
by  
*pininfarina*

**LUIGISAVIO**