

Tabella di adattabilità alle serie

PONZIO SUD

AV SAVIO

Codice	Nome	Descrizione	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggiato	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggiato	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggiato	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggiato													
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	•				•						•				•																																					
1138.702/10		Spessore da 10 mm per int. 53/60MR/67MR mm																						•																														
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	•	•		•	•	•			•		•				•							•																														
1145.3/93SM	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali simmetriche	•	•		•	•	•			•		•				•							•																														
1145.702/10		(brev.) Gradino da 10 mm																						•																														
1145.702/8		(brev.) Gradino da 8,5 mm	•	•			•	•					•				•							•																														
1145.703/10		(brev.) Gradino da 10 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 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	•	•		•	•	•			•		•				•							•	•		•	•	•																									

Codice	Nome	Descrizione	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggiato	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggiato	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggiato	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggiato											
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	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggiato	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggiato	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggiato	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggiato											
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	•	•			•	•	•				•											•	•		•	•																								
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	•				•																		•	•		•	•																							

Codice	Nome	Descrizione	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggiato	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggiato	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggiato	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggiato					
1405.1		Ferrogliera	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•																													
1405.3		Ferrogliera doppia	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•																													
1410.701		Appoggio anta																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1411.1		Ferrogliera				•			•		•				•		•																													
1414		Ferrogliera registrabile																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1414.1W		Ferrogliera registrabile																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1414W		Ferrogliera registrabile																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1415		Ferrogliera doppia																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1416.5		Ferrogliera doppia																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1416.5W		Ferrogliera doppia																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1459.1	MORDE	(brev.) Rostro antiscasso				•			•		•				•		•																													
1459.3	MORDE	(brev.) Rostro antiscasso				•			•		•				•		•																													
1459.800		Spessore per art. 1459.1/2				•			•		•				•		•																													
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							•																																					
1475.801		Perno							•																																					
1481		Innesto																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1481.8		Innesto																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1483		Innesto	•	•			•	•	•	•	•	•	•			•								•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1484.4		Innesto																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1484.5		Innesto	•	•			•	•	•	•	•	•	•			•								•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1484.7		Coppia di innesti																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1484.8		Coppia di innesti																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		
1485		Terminale asta																						•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		•		

Codice	Nome	Descrizione	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggiato	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggiato	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggiato	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggiato														
1485.1		Terminale asta	●	●	●		●	●	●			●	●																																										
1485.8		Terminale asta																																																					
1486		Terminale asta																																																					
1486.1		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	●	●	●		●	●	●			●	●																																										
1541.6	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																																																					
1541.800		Prolunga per art. 1541/.6/.7-3000.850/.851/.852/.853/.854	●	●	●		●	●	●			●	●																																										
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																																																					
1550	REVERTO	(brev.) Paletto a leva	●	●	●		●	●	●			●	●																																										
1550.6	REVERTO	(brev.) Paletto a leva																																																					
1550.801		Asta di prolunga	●	●	●		●	●	●			●	●																																										
1551.6	REVERTO	(brev.) Paletto a leva																																																					
1556.1	SUPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva per porte	●	●	●		●	●	●			●	●																																										
1556/20	SUPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva					●		●		●			●												●																													
1556/45	SUPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva					●		●		●			●											●																														
1556/65	SUPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva					●		●		●			●											●																														

Codice	Nome	Descrizione	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggiato	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggiato	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggiato	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggiato												
2010	APPLI	Maniglia centrale da applicare per scorrevole																•	•																																		
2050	LATO	(brev.) Chiusura laterale a scatto per scorrevole																•	•																																		
2050.708		Nasello diritto																		•																																	
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																	•	•	•	•																															
2070.834		(brev.) Nasello di chiusura																	•	•	•	•																															
2070.836		(brev.) Nasello di chiusura																	•	•	•	•																															
2070.844		(brev.) Nasello di chiusura																					•	•																													
2070.861		Ferrogliera																	•	•																																	
2070.866		Ferrogliera																				•																															
2070.867		Ferrogliera																					•																														
2070.868		Ferrogliera																						•																													
2070.870		Ferrogliera occlusa																		•	•																																
2070.880		Ferrogliera con occlusore																		•																																	
2070.899		Spessore per art. 2070-2071-2073-2075-2076																																																			
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	•	•				•	•				•												•		•	•																									

Codice	Nome	Descrizione	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggiato	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggiato	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggiato	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggiato												
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	•	•			•	•					•																																								
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																					•		•	•	•	•	•																								
3000.734		(brev.) Kit di cerniere sinistre 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																					•		•	•	•	•	•																								
3000.853		Paletto verticale da agganciare		•			•	•	•															•		•	•	•	•																								
3000.854		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																						•		•	•	•	•																								

Codice	Nome	Descrizione	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggianto	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggianto	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggianto	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggianto	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggianto	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggianto	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggianto									
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																							•			•																					•	
3040.709		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4																							•			•																					•	
3040.721		(brev.) Kit cerniere destre da agganciare per RIBANTA 4																							•			•																					•	
3040.729		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4																							•			•																					•	
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																							•		•																						•	
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																							•		•																						•	

Codice	Nome	Descrizione	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggiato	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggiato	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggiato	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggiato																									
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																						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•															•									
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																						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Codice	Nome	Descrizione	NEW TEC 50	NEW TEC 50 CLASSIC	NEW TEC 50 PERSIANE CON TELAIO	NEW TEC 50 Porte	NEW TEC 52 TT	NEW TEC 52 TT CLASSIC	NEW TEC 52 TT CLASSIC Porte	NEW TEC 52 TT LIGHT	NEW TEC 52 TT Porte	NEW TEC 60 F	NEW TEC 60 TT	NEW TEC 60 TT CLASSIC	NEW TEC 60 TT Porte	NEW TEC 68 TT	NEW TEC 68 TT Porte	NEW TEC 80 S	NEW TEC 90 S TT	SLIDING 600	SLIDING 900	SLIDING 900 TT	WINDSTOP 45	WINDSTOP 45 Porte	WINDSTOP 45 raggiato	WINDSTOP 45 TT	WINDSTOP 45 TT CLASSIC	WINDSTOP 45 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 45 TT Porte	WINDSTOP 45 TT raggiato	WINDSTOP 55 TT	WINDSTOP 55 TT CLASSIC	WINDSTOP 55 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 55 TT Porte	WINDSTOP 55 TT raggiato	WINDSTOP 60 Porte	WINDSTOP 65 TT	WINDSTOP 65 TT CLASSIC	WINDSTOP 65 TT CLASSIC raggiato	WINDSTOP 65 TT Porte	WINDSTOP 65 TT raggiato														
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	•	•		•	•																																																



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

