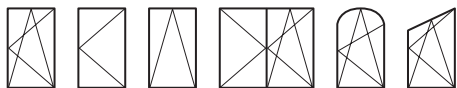
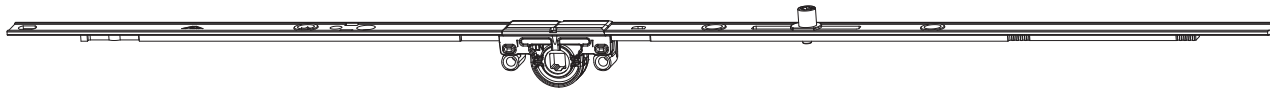




4.1.2.2 Sede maniglia costante



													N°
15	280 – 570	460	200	120	N	N	J	- / 1	- / P	Roto Sil	742199		
	511 – 710	600	200	170	J	N	J	- / 1	- / P	Roto Sil	795324		
	601 – 800	690	200	170	J	N	N	1 / -	P / -	Roto Sil	795277		
			200	263	N	N	N	1 / -	E / -	Roto Sil	619591		
	801 – 1000	890	200	413	J	N	N	- / -	- / -	Roto Sil	774233		
			200	413	J	N	N	1 / -	E / -	Roto Sil	619592		
	1001 – 1200	1090	200	513	J	N	N	- / -	- / -	Roto Sil	891693		
			200	513	J	N	N	1 / -	E / -	Roto Sil	619593		
	1201 – 1400	1290	200	563	J	N	N	- / -	- / -	Roto Sil	891694		
			200	563	J	N	N	1 / -	E / -	Roto Sil	619594		
	1401 – 1600	1490	200	563	J	N	N	- / -	- / -	Roto Sil	891700		
			200	563	J	N	N	2 / -	E / -	Roto Sil	619595		
	1601 – 1800	1690	200	563	J	N	N	- / -	- / -	Roto Sil	891701		
			200	563	J	N	N	2 / -	E / -	Roto Sil	619596		
			200	1000	J	J	N	- / -	- / -	Roto Sil	891702		
	1801 – 2000	1890	200	1000	J	J	N	2 / -	E / -	Roto Sil	838345		
			200	1000	J	J	N	- / -	- / -	Roto Sil	891703		
	2001 – 2200	2090	200	1000	J	J	N	2 / -	E / -	Roto Sil	794637		
			200	1000	J	J	N	- / -	- / -	Roto Sil	891704		
			200	1000	J	J	N	2 / -	E / -	Roto Sil	795280		
2201 – 2400	2290	200	1000	J	J	N	3 / -	E / -	Roto Sil	794638			
		200	1000	J	J	N	- / -	- / -	Roto Sil	891705			
		200	1000	J	J	N	2 / -	E / -	Roto Sil	795282			
			200	1000	J	J	N	3 / -	E / -	Roto Sil	794639		



INFORMAZIONI

A partire da ABB 2401 mm, è necessaria una chiusura centrale.