



Quota di Serraggio

$a = \text{nr. piastre } 0,5 \text{ mm} \times 2,88 \text{ mm}$

N. Piastre	Lunghezza Complessiva L (mm)	Lunghezza Guidapiastre (mm)	Lunghezza Tiranti (mm)
5-45	543	450	400
46-85	733	640	500
86-119	893	800	750
120-153	1063	970	750
154-213	1343	su misura	1000

Pos. part	Stk. quant	Benennung denomination	Werkstoff material	Norm AD-M cert.	Zeichn.Nr. Drawing no.	Bestell-Nr. Code
(Verwendungsbereich)			(Toleranzen)	(Oberfl.)	Maßstab: Scala	(Gewicht)
			Datum	Nome	Disegno telaio per 10 bar PGT82, 10 bar	
			Bearb.	BK		
			Gepr.	ES		
			Norm.			
					Blatt	
Zust	Anderung	Datum	Nome	Ursprung	Ersatz für:	Ersatz durch:

A meno di 100 mm dal bordo si prevede il profilo di questi disegni con tolleranze di 0,1 mm e di 0,2 mm per i bordi e di 0,1 mm per i fori.