



Quota di Serraggio
 $a = \text{nr. piastre} \times 2,95 \text{ (mm)}$

N. Piastre	Lunghezza Complessiva L (mm)	Lunghezza Guida piastre (mm)	Lunghezza Tiranti corti (mm)	Lunghezza Tiranti lunghi (mm)
0-61	773	640	300	500
62-113	1103	970	500	700
114-156	1383	1250	700	1000
157-200	1633	1500	1000	1250
201-250	1883	1750	1000	1500
251-300	2233	2100	1250	2000

Pos. Sitt. Benennung port. quanti denomination (Verwendungsbereich)	Werkstoff material	Norm AD-M Zeichen-Nr. cert.	Bestell-Nr.
	(Toleranzen)	(Oberfl.)	Drawing no. Code
	Bezah. 12.02.14 Gepr. 12.02.14 Norm.	Datum 12.02.14 BR ES	Werkstoff Kopfteil-Nr. (Kopfteil-Nr. gesamt-Nr.)
Zust. Änderung	Datum	Ursprung	Disegno telajo per 16 bar
			PGT82 16 bar
			Blatt Blätter
			Ersatz durch: