

Mapress Axialkompensator mit Pressmuffen

Verwendungszweck: Für die Aufnahme der Längenausdehnung.

Werkstoff: Stahl unlegiert 1.0034 E 195 (DIN EN 10305).



Orig. Nr.	d mm	D mm	La mm	L mm	Gewicht kg	Stück	Stück		CHF Stück
23932	15	2.6	+/- 7	15.1	0.12	1	5	32110-2181	219.15
23933	18	2.6	+/- 7	14.7	0.65	1	5	32110-2183	223.30
23934	22	3.1	+/- 11	10.6	0.09	1	5	32110-2185	227.50
23935	28	3.9	+/- 13	12	0.17	1	5	32110-2187	237.90
23936	35	4.6	+/- 13	13.9	0.28	1	5	32110-2189	252.55
23937	42	5.9	+/- 13	14.9	0.37	1	5	32110-2191	425.75
23938	54	7	+/- 18	17.6	0.61	1	5	32110-2193	461.20

