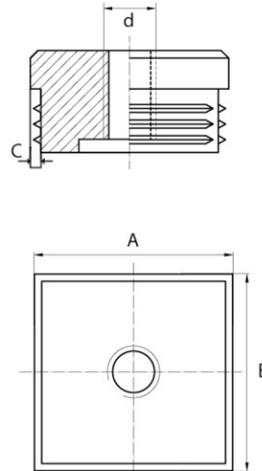


## Gewindestopfen für Quadratrohre



### Details des Produkte

#### Beschreibung

Sie werden am Ende des Rohrs eingefügt, um einen perfekten Abschluss und Halt zu gewährleisten. Diese Flügel sorgen für einen perfekten Halt im Inneren des Rohrs. Die Oberfläche des Kunststoffstopfens kann je nach Herstellung mehr oder weniger rau sein. Sie sind für eine maximale Belastung von 200 kg ausgelegt.

#### Vorteile

Das Gewinde ist perfekt für ein sauberes Finish und ermöglicht das Einsetzen eines Wagenhebers für eine optimale Anpassung und Stabilität.

#### Qualitäten

Sie sind robust, gut verarbeitet und sehr einfach zu bedienen und werden den Anforderungen Ihrer Einrichtung gerecht.

#### Verwendung

Sie können in allen Branchen eingesetzt werden.

A	B	C	d	M	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
20,0	20,0	1,5-2,0	M10	10	100	BPT2020BTARM10
20,0	20,0	1,5-2,0	M8	8	100	BPT2020BTARM8
22,0	22,0	1,5-2,0	M10	10	100	BPT2222BTARM10
22,0	22,0	1,5-2,0	M8	8	100	BPT2222BTARM8
25,0	25,0	1,5-2,0	M10	10	100	BPT2525BTARM10
25,0	25,0	1,5-2,0	M12	12	100	BPT2525BTARM12
25,0	25,0	1,5-2,0	M8	8	100	BPT2525BTARM8

A	B	C	d	M	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
30,0	30,0	1,5-2,0	M10	10	100	BPT3030BTARM10
30,0	30,0	1,5-2,0	M12	12	100	BPT3030BTARM12
30,0	30,0	1,5-2,0	M8	8	100	BPT3030BTARM8
35,0	35,0	1,5-2,0	M10	10	100	BPT3535BTARM10
35,0	35,0	1,5-2,0	M12	12	100	BPT3535BTARM12
35,0	35,0	1,5-2,0	M8	8	100	BPT3535BTARM8



### **BÜLTE GmbH Kunststoffzeugnisse**

Carl Sonnenschein-Str.22 59348 Lüdinghausen