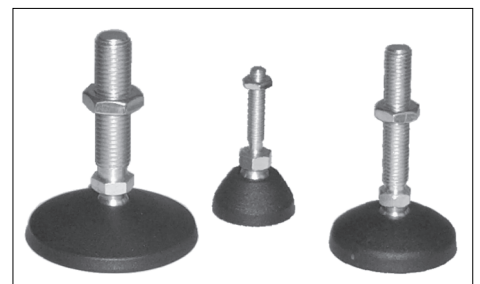
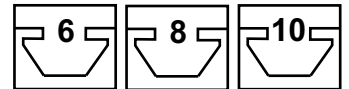


Stellfuß - PA

Tragkraft max. 1000 Kg. stat.



Technische Daten

Material Fuß: PA-GK verstärkt.
 Farbe : Schwarz.
 Antirutschg. : NBR 70 Shore
 Gewindesta. : St.- verzinkt
 Kugelkopfg. : 15 mm
 Neigungsw. : max. 15°

Anwendung

Als Fußelement universell einsetzbar.
 Die Höhenverstellung kann stufenlos durchgeführt werden.
 Je nach Anwendungsfall können die Stellfüße in den Kernbohrungen der Profile, oder in Verbindung mit Transport und Fußplatten montiert werden.
 Zum Schutz gegen verschieben können die Stellfußsteller mit Antirutschgummi versehen werden. Jeder Fußsteller kann beliebig mit jeder Gewindestange kombiniert werden.

Bestell Daten

Teller

Ø 30 mm	Best.Nr	ST-PA 30
Ø 40 mm		ST-PA 40
Ø 45 mm		ST-PA 45
Ø 50 mm		ST-PA 50
Ø 60 mm		ST-PA 60
Ø 80 mm		ST-PA 80
Ø 100 mm		ST-PA 100
Ø 120 mm		ST-PA 120

Antirutschgummi

Ø 30 mm	Best.Nr	NBR 30
Ø 40 mm		NBR 40
Ø 45 mm		NBR 45
Ø 50 mm		NBR 50
Ø 60 mm		NBR 60
Ø 80 mm		NBR 80
Ø 100 mm		NBR 100
Ø 120 mm		NBR 120

Gew.-Stange

M8 x 40	GST 840
M8 x 80	GST 880
M10 x 45	GST 1045
M10 x 90	GST 1090
M12 x 66	GST 1266
M12 x 100	GST 12100
M12 x 125	GST12125
M14 x 66	GST 1466
M14 x 100	GST 14100
M14 x 125	GST 14125
M14 x 150	GST14150
M16 x 66	GST 1666
M16 x 100	GST 16100
M16 x 125	GST 16125
M16 x 150	GST 16150
M20 x 100	GST 20100
M20 x 150	GST20150