## Rändelknöpfe

Metal Detectable Kunststoff Thermoplast













## MATERIAL

Glasfaserverstärkter Kunststoff Thermoplast (Polymid PA), RAL 5001 Blau, matt.

Produziert aus FDA konformen Material (FDA CFR.21 und EU 10/2011). Das spezielle Thermoplast enthält Zusätze, die mit Hilfe von Metalldetekoren einfach festgestellt werden können.

## STANDARDAUSFÜHRUNG

Buchse Edelstahl 1.4305, Gewinde-Sackloch.

## FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

Unbeabsichtige Verunreinigungen der Lebensmittel durch die Griffe sind durch das Blau (RAL 5001) leicht erkennbar. Die Materialzusätze sind ab einer Partikelgröße von 5mm metalldetektierbar.

Beim Kalibrieren des Detektors muss die Feuchtigkeit des Lebensmittels/Substanz berücksichtigt werden, um die Erkennung möglicher Teile zu verbessern.

Vor allem für Anwendungen in der Lebensmittel- und pharmazeutischen Industrie geeignet.





ERGOSTYLE® ELESA Original design









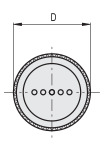


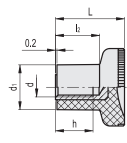






Feste, drehbare und Umleggriffe





INOX

Code	Artikelnummer	D	L	d6H	d1	h	12	\$\dag{\dag{\dag}}
199416	EKK.21-SST M5-MD	21	18	M5	12.5	10	10.5	7
199436	EKK.31-SST M8-MD	31	27	M8	18.5	15	17	20