

Das **KWS Türgriff-Modularsystem** wird mit der neuen Serien **WS2 (1.4301 V2A)** und **WS4 (1.4404 V4A)** ergänzt. Die Serien WS2 und WS4 sind im Vergleich zur Serie MTS 15.6850. ohne Aufnahmebuchse, die Rohrenden sind sichtbar und sollten exakt gesägt sein.



15.6850.

Edelstahl Rundrohr zu Serie WS2 (V2A)
matt gebürstet, in Längen von 2000 mm oder 3000 mm (1.4301)

15.6850.44.

Edelstahl Rundrohr zu Serie WS4 (V4A)
matt gebürstet, in Längen von 2000 mm oder 3000 mm (1.4404)

15.6854.3525

Rundrohr, Edelstahl-Rostfrei,
matt gebürstet, Ø 35 x 1,5 x 2500 mm, **mit Verstärkungsprofil (1250 mm)** einseitig 100 mm und anderseitig ca. 1050 mm kürzbar, zu Serie WS2 (1.4301 V2A) passend. (8397.82)

Modulargriff Edelstahl

- Edelstahlrohr auf Länge sägen
- Rohr und Modularstütze zusammenstecken
- Durch anziehen der Spannschraube werden Rohr und Stützen fest miteinander verbunden



- 1 Winkelstütze
- 2 Aufnahmebuchse
- 3 Spannelement
- 4 Spannschraube
- 5 sichtbare Befestigung



15.6800. . .
Gerade Endstütze



15.6805. . .
Schräge Endstütze (40°)



15.6802. . .
Gerade Mittelstütze



15.6807. . .
Schräge Mittelstütze (40°)

Zuschnitt für
Edelstahlrundrohr
zu Serie WS2
und Serie WS4



► **Empfohlenes maximales Mass L ohne Mittelstütze (abhängig vom Türgewicht und Einsatzbereich)**

- Ø 35 x 1,5 mm für max. Mass L = 2200 mm
- Ø 35 x 1,5 mm mit Verstärkungsprofil, für max. L = 2500 mm (kürzbar)
- Ø 40 x 2,0 mm für max. Mass L = 2400 mm