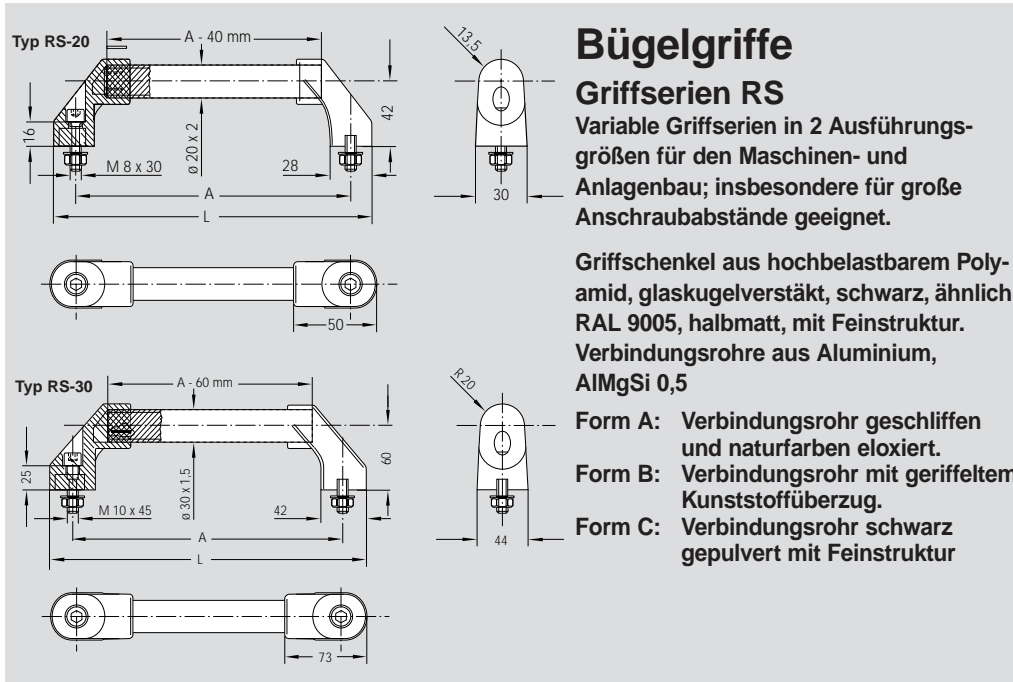


# Bügelgriff, Griffserie RS



## Bügelgriffe

### Griffserien RS

Variable Griffserien in 2 Ausführungsgrößen für den Maschinen- und Anlagenbau; insbesondere für große Anschraubabstände geeignet.

Griffschenkel aus hochbelastbarem Polyamid, glaskugelverstärkt, schwarz, ähnlich RAL 9005, halbmatt, mit Feinstruktur. Verbindungsrohre aus Aluminium, AlMgSi 0,5

- Form A: Verbindungsrohr geschliffen und naturfarben eloxiert.
- Form B: Verbindungsrohr mit geriffeltem Kunststoffüberzug.
- Form C: Verbindungsrohr schwarz gepulvert mit Feinstruktur

A	Typ RS-20 L	Typ RS-30 L
180	210	224
200	230	244
250	280	294
300	330	344
350	380	394
400	430	444
500	530	544
600	630	644

#### Konstruktive Vorteile:

Der Griffschenkel RS-20 besitzt im Rohraufnahme-Bereich 4 Klemmstege, der Griffschenkel RS-30 hat 2 Dreikant-PVC-Profile. Beim Hineinpressen des Rundrohres werden diese abgeschabt und bewirken einen paßgenauen Sitz.

#### Lieferumfang:

RS-20 einschließlich schwarz verzinkter Zylinderschrauben mit Innensechskant M 8 x 30 DIN 912 und verzinkten Muttern DIN 934 mit Unterlegscheiben DIN 125.

RS-30, jedoch mit Schrauben M 10 x 45.



Nr. 01 459

#### Bestellbeispiel

01459.A180-RS20

Form A  
A 180  
Typ RS 20



Einzelteile	Typ RS-20 Nr.	Typ RS-30 Nr.
Griffschenkel, 1 Stück mit Befestigungsmaterial	01459.ET20	01459.ET30

Sonderausführungen:  
Beliebige Griffhängen auf Anfrage.