



Befestigungsschellen

BS

Einsatz

Die Baureihe BS zeichnet sich durch eine sehr stabile Bauweise aus und wird gehobenen Ansprüchen in der Befestigungstechnik gerecht.

Die Schellen der Serie BS sind größer und breiter gebaut. Sie werden typischerweise am Ende von Mastauführungen und zur Einführung in Schaltschränke verwendet.

Zubehör

Lieferbares Befestigungsmaterial:

BS 25-38

Sechskantschrauben M10 x 70 V2A
 Halfenschrauben 28/15 M10 x 60 V2A
 Halfenschrauben 40/22 M10 x 80 galv.

BS 35-50

Sechskantschrauben M10 x 80 V2A
 Halfenschrauben 28/15 M10 x 80 V2A
 Halfenschrauben 40/22 M10 x 80 galv.

BS 49-66

Sechskantschrauben M10 x 80 / 90 / 100 V2A
 Halfenschrauben 28/15 M10 x 60 V2A

BS 65-85

Sechskantschrauben M12 x 100 V2A

BS 87-106

Sechskantschrauben M12 x 100 V2A

BS 105-130

Sechskantschrauben M12 x 140 V2A

Weiteres Befestigungsmaterial auf Anfrage.



Kabeldurchmesser (mm)	Schellentyp	l (mm)	b (mm)	h (mm)	a (mm)	Ø (mm)
25 bis 38	BS 25-38	98	60	40 - 53	70	11
35 bis 50	BS 35-50	117	60	44 - 59	90	11
49 bis 66	BS 49-66	141	80	53 - 70	110	13
65 bis 85	BS 65-85	161	80	63 - 83	130	13
87 bis 106	BS 87-106	190	80	76 - 95	155	13
105 bis 130	BS 105-130	210	98	110 - 130	175	15