



ST-BS 81

Steigetrasse, I-Profil Funktionserhalt, Normtragekonstruktion

Steigetrasse, schwere Bauart, Holme aus Profil I 80, durchgängige Langlochung im Steg, Sprossen aus Profilschiene 40x22 mm zum Einschrauben, max. Kabellast 20 kg/m, Befestigungsabstand max. 1,5 m und max. Breite 600 mm.

Holme und Sprossen werden unmontiert, einschließlich Schrauben und Muttern, geliefert. Außenmaß = B + 42 mm. Die Artikel sind im Brandschutz verwendbar. Technische Parameter siehe Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (AbP).

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	B	L	G
ST-BS 81-02-3F	200 mm	3000 mm	46,88 kg
inklusive: 2x KHI 30F 10x STIS 02F			
Konsolhalter, schwer, 80x42 mm Sprosse			
ST-BS 81-03-3F	300 mm	3000 mm	48,58 kg
inklusive: 2x KHI 30F 10x STIS 03F			
Konsolhalter, schwer, 80x42 mm Sprosse			
ST-BS 81-04-3F	400 mm	3000 mm	50,18 kg
inklusive: 2x KHI 30F 10x STIS 04F			
Konsolhalter, schwer, 80x42 mm Sprosse			
ST-BS 81-05-3F	500 mm	3000 mm	51,88 kg
inklusive: 2x KHI 30F 10x STIS 05F			
Konsolhalter, schwer, 80x42 mm Sprosse			
ST-BS 81-06-3F	600 mm	3000 mm	53,48 kg
inklusive: 2x KHI 30F 10x STIS 06F			
Konsolhalter, schwer, 80x42 mm Sprosse			
ST-BS 81-02F	200 mm	6000 mm	93,76 kg
inklusive: 2x KHI 60F 20x STIS 02F			
Konsolhalter, schwer, 80x42 mm Sprosse			

Seite 1



OPTIONALES ZUBEHÖR

BGIQ, BL 7, AC, HKI

