

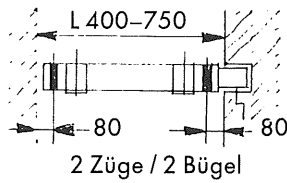


Bernina-Storen AG, Lerzenstrasse 2, 8953 Dietikon, Telefon 01 / 740 53 75, Fax 01 / 740 66 84

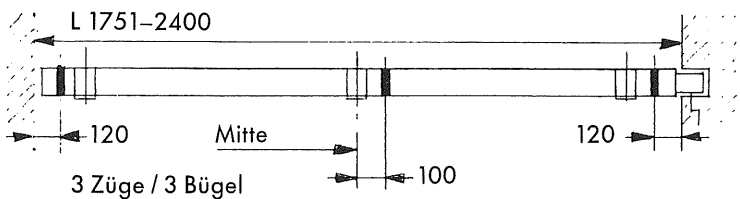
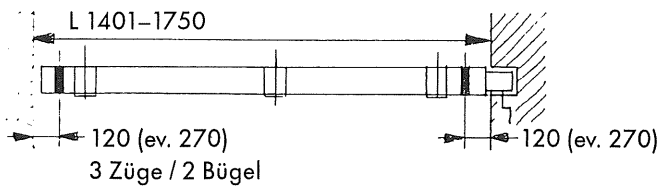
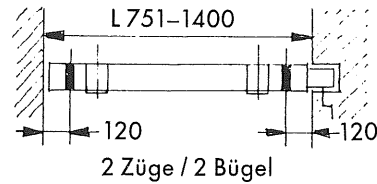
Verbunddraffstoren AV 90 / AV 70

Empfohlene Bügel-Einteilung (Kanalträger)

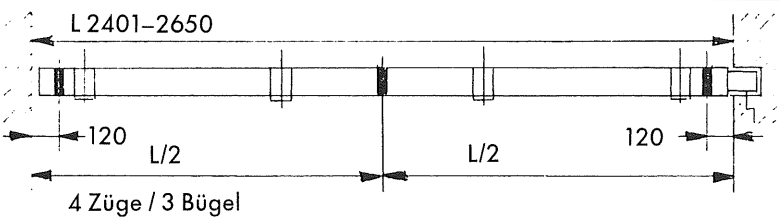
Ausgabe 1991



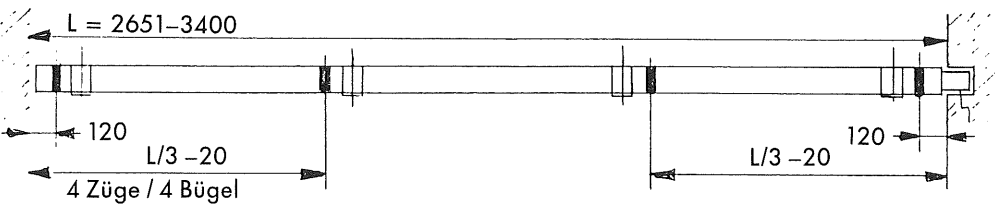
L = Breite im Licht



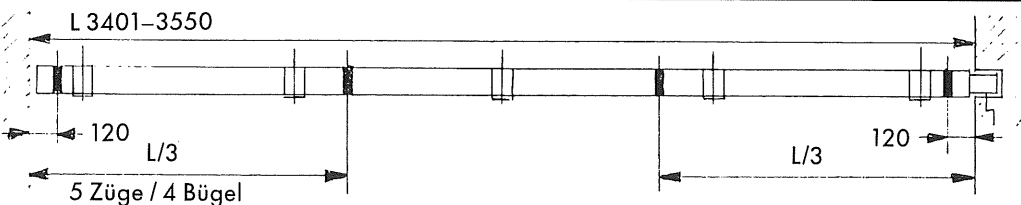
Position des Mittelbügel:
Mitte um 100 mm versetzt



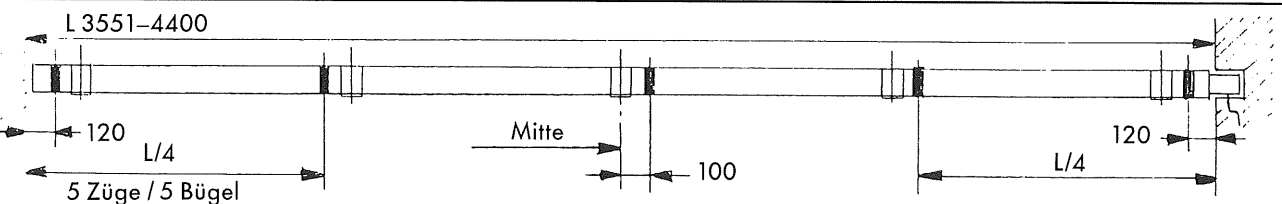
Position des Mittelbügel:
Lichtmass geteilt durch 2 = Mitte



Position der
mittleren Bügel:
Lichtmass geteilt
durch 3,
minus 20 mm



Position der
mittleren Bügel:
Lichtmass geteilt
durch 3



Position der mittleren Bügel:
Lichtmass geteilt durch 4,
zusätzlich Mitte minus 100 mm

Grundregel für äussere Bügel: unter 750 mm = 80 mm ab Leibung – über 750 mm = 120 mm ab Leibung

Bei Getriebe im Lamellenbereich (Minus-Getriebe) sind eventuell andere Abstände erforderlich.

Diese Tabelle gilt für folgende minimalen Getriebeeinstellungen: bis 750 L = +10 mm, über 750 mm L = -50 mm