

BMF® Pfostenfüße TB 48 × 60



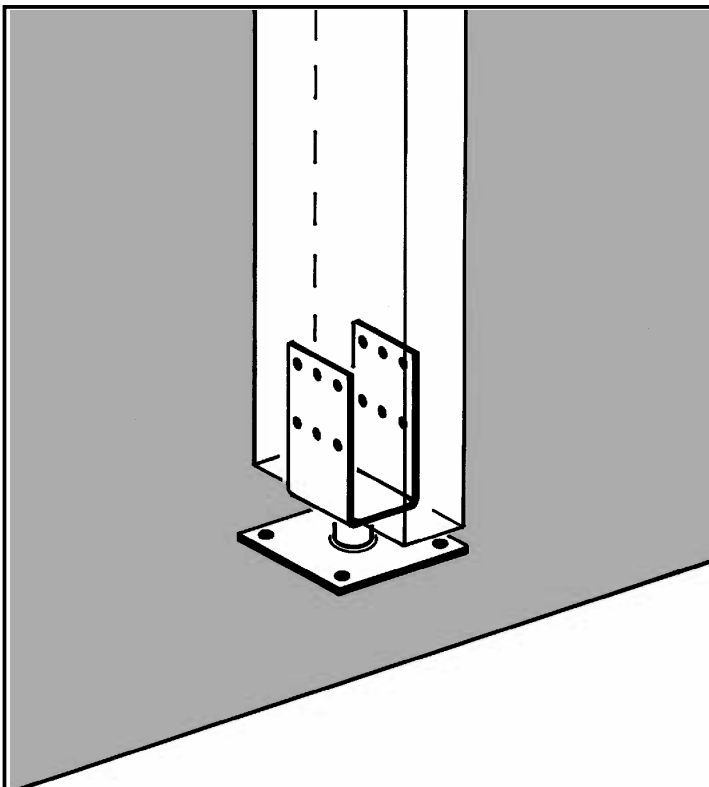
BMF® Pfostenfüße TB 48 × 60

eignen sich z.B. für die Befestigung von Pfosten; insbesondere als Geländerhalterungen auf Terrassen mit Betonfundamenten.

Der Pfostenfuß TB 48 × 60 besteht aus einer U-förmig gebogenen Stahlplatte und einer quadratischen Montageplatte verbunden mit einem angeschweißten Ø24 × 30 mm Rundstahl.

Befestigung des Pfostens:
BMF Kammnägel 4,0 × 35

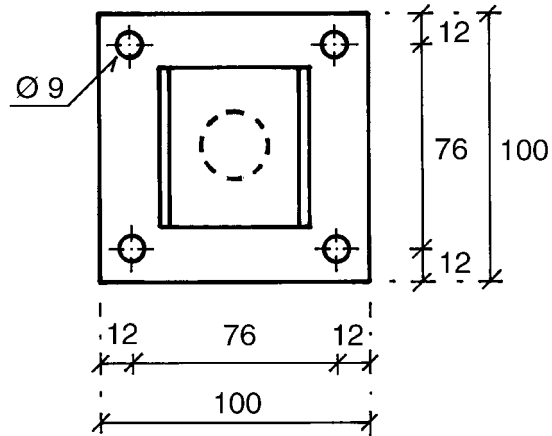
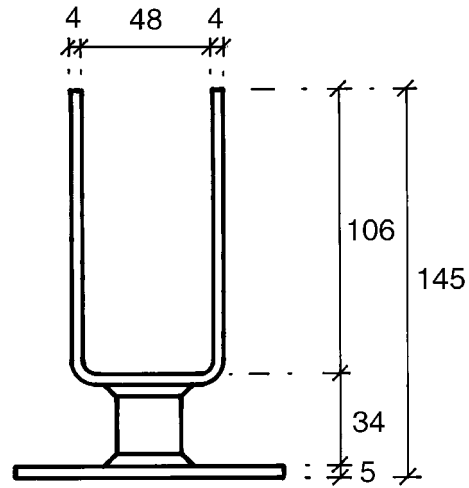
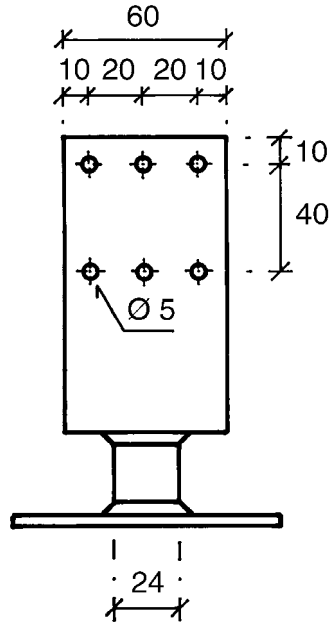
Befestigung der Bodenplatte:
Ø8 mm Verbundanker oder Spreizdübel



Stahlqualität:
S 235 JR gemäß EN 10025.

Korrosionsschutz:
nach Bearbeitung rundumfeuer-
verzinkt; Zinkschichtdicke ca.
55 µm gemäß EN 1461.

BMF® Pfostenfüße TB 48 × 60



Copyright: © SIMPSON STRONG-TIE-CC-D-02-05

Art. No.	Typ	Löcher		Rippenstab		Abmessung Grundplatte
		Ø mm	Anzahl St.	Ø mm	L mm	
40700 00	TB 48 × 60	5 9	12 4	24	30	100 × 100 × 5