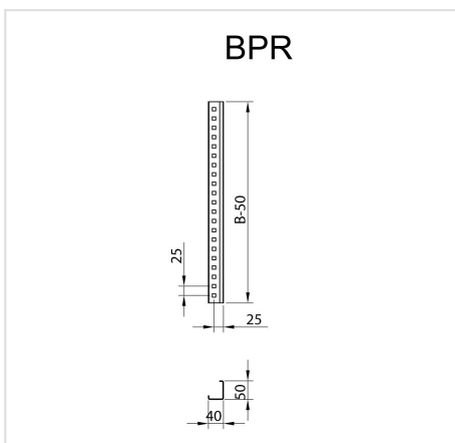
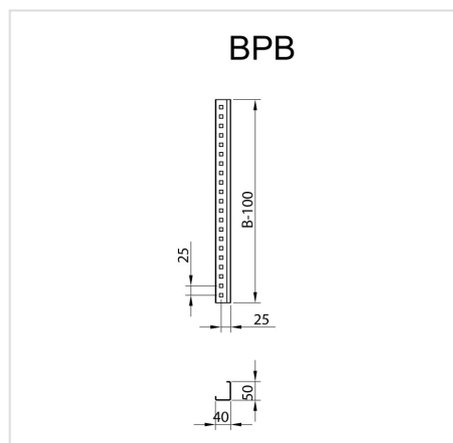
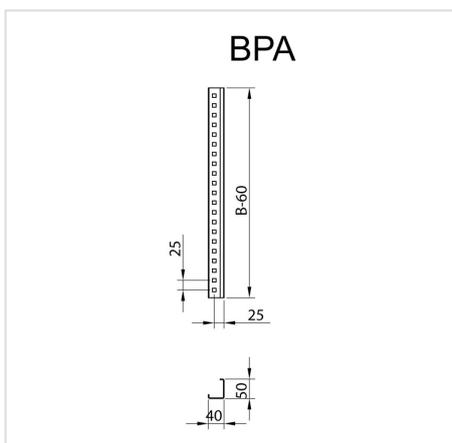
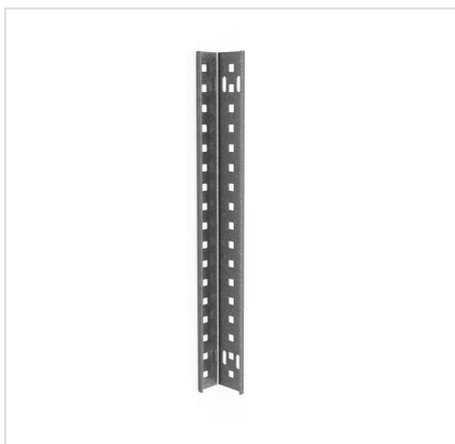


BP - vertikale metrische Träger

HOME > KATEGORIE > INNENEINBAU-SYSTEME > BP - VERTIKALE METRISCHE TRÄGER

Werden für Montage von elektrotechnischen Betriebsmitteln auf verschiedenen Höhen oder Tiefen eingesetzt. Metrische Vertikalträger sind vertikal mit quadratischen Öffnungen $9,2 \times 9,2$ mm in Abständen von 25 mm perforiert. Die Betriebsmittel werden mit Käfigmutter M6 und Schrauben mit Unterlegscheiben angeschraubt. Für die Montage von Trägern in den Gehäusen RSA oder SZA müssen zuerst Tiefverstellträger WRG eingesetzt werden. Die Träger ausgeführt aus verzinktem Blech mit Stärke von 2 mm.

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



BPA - Vertikalträger f. RSA, SZA (links + rechts) - metrisch

Lp. Beschreibung - Maße (Höhe Gehäuse, mm) Katalog- Nr.

1	BPA - 300	112-001
2	BPA - 400	112-002
3	BPA -500	112-003
4	BPA - 600	112-004
5	BPA - 800	112-005
6	BPA - 1000	112-005
7	BPA - 1200	112-006
		112-007

BPB - Vertikalträger f. RSB, SZB (links + rechts) - metrisch

Lp. Beschreibung - Maße (Höhe Gehäuse, mm) Katalog- Nr.

1	BPA - 800	137-001
2	BPA - 1000	137-002
3	BPA -1200	137-003
4	BPA - 1400	137-004
5	BPA - 1600	137-005
6	BPA - 1800	137-006
7	BPA - 2000	137-007