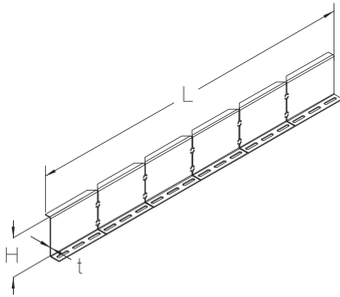


BKRTV 110

Bodenkanal-Trennsteg, variabel, Höhe = 110 mm



Der variable Bodenkanal-Trennsteg BKRTV 110 eignet sich insbesondere für Formteile und damit verbundene Richtungsänderungen. Mithilfe des Trennstegs lassen sich Kabel und Leitungen mit unterschiedlichen Funktionen oder Spannungen räumlich voneinander getrennt im gleichen Bodenkanal führen. Darüber hinaus sorgen die Trennstege für eine optimale Ableitung der vertikalen Nutzlasten, die auf das System einwirken. Der Trennsteg wird mit dem Bodenkanal verschraubt. Er ist 110 mm hoch, 900 mm lang und besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl.

Artikel	Typ	H	L	t	G
BKRTV 110S	Bodenkanal-Trennsteg, variabel,	110 mm	900 mm	2.00 mm	2.026 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

