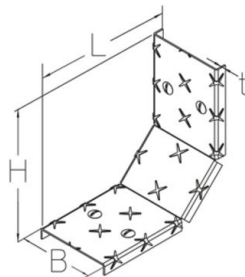


## BKSDR-RHP

Bodenkanal-Steigbogen-Deckel mit rutschhemmender Prägung



Deckel mit rutschhemmender Prägung und Drehriegeln für Bodenkanal-Steigbogen.

Der Deckel besteht aus einem 2 mm bandverzinktem Stahlblech mit 1 mm rutschhemmender Prägung sowie einer Rutschhemmung R12 nach DIN 51130. Unter Einhaltung der Montagevorgaben und einer maximalen Fachgröße von 200 mm garantiert der Deckel eine geprüfte Belastbarkeit von mindestens 500 kg nach EN 50085-2-2.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	H	B	L	t	$P_{max}$	Rutschhemmungsklasse	G
BKSDR-RHP 10S	200 mm	100 mm	200 mm	2,00 mm	5 kN	R12	0,76 kg
BKSDR-RHP 15S	200 mm	150 mm	200 mm	2,00 mm	5 kN	R12	1,02 kg
BKSDR-RHP 20S	200 mm	200 mm	200 mm	2,00 mm	5 kN	R12	1,29 kg
BKSDR-RHP 30S	200 mm	300 mm	200 mm	2,00 mm	5 kN	R12	1,82 kg
BKSDR-RHP 40S	200 mm	400 mm	200 mm	2,00 mm	5 kN	R12	2,35 kg
BKSDR-RHP 50S	200 mm	500 mm	200 mm	2,00 mm	5 kN	R12	2,88 kg
BKSDR-RHP 60S	200 mm	600 mm	200 mm	2,00 mm	5 kN	R12	3,41 kg

**H:** Höhe

**B:** Breite

**L:** Länge

**t:** Materialstärke

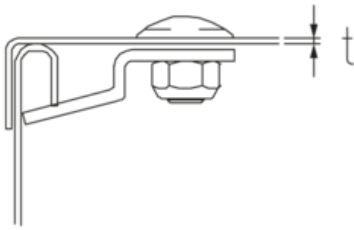
**$P_{max}$ :** max. Belastung

**Rutschhemmungsklasse:** Rutschsicherheit nach DIN 51130

**G:** Gewicht

## DETAILS / ANWENDUNGEN





## OPTIONALES ZUBEHÖR

BKS 100, BKS 110

