



Die Tragkonsole DSAG mit G-Profil dient der Seilabhängung von Kabelrinnen und Gitterbahnen. Sie besteht aus sendzimirfeuerverzinktem Stahl und ist in Breiten von 100 bis 400 mm verfügbar. Die maximale Belastung liegt bei 0,59 kN.

## Stahl, galvanisch verzinkt

Artikel	L	$P_{max}$	max. Belastung (kg)	G
DSAG 100S	100 mm	0,59 kN	60,1 kg	0,550 kg
DSAG 200S	200 mm	0,59 kN	60,1 kg	0,680 kg
DSAG 300S	300 mm	0,59 kN	60,1 kg	0,850 kg
DSAG 400S	400 mm	0,59 kN	60,1 kg	1,313 kg

L: Länge

P<sub>max</sub>: max. Belastung

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

## **DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER**





Seite 1

## **PRODUKTINFORMATION**







