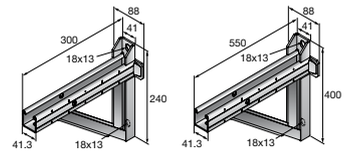


Schwerlast-Konsole (feuerverzinkt) MQK-H-HDG 300/550



Technische Daten für Konsolen MQK-H (feuerverzinkt)

Last- richtung	Konsole	$F_1 = q \cdot i$	F_1	F_1	F_2 F_2	F_3 F_3 F_3
		F [kN] HST3 M12 HUS3-H 10x90/35/15/5				
	MQK-H/300 HDG	7.45	7.36	3.68	3.61	2.42
	MQK-H/550 HDG	6.94	5.37	3.58	3.49	2.36
	MQK-H/300 HDG	7.23	7.17	3.68	3.61	2.41
	MQK-H/550 HDG	6.94	4.65	3.58	3.28	2.36

- Lastwerte für Untergrund Beton \geq C20/25
- Das Eigengewicht der Konsole ist berücksichtigt.
- Die Lastwerte gelten nur für die Konsolenbefestigung in der Fläche (Befestigungen an Bauteilrändern müssen gesondert nachgerechnet werden).
- Die Weiterleitung der Kräfte in den Untergrund ist gesondert nachzuweisen.
- Die Anwendungsrichtlinien der Dübelzulassungen sind einzuhalten. Lastwerte entsprechen der Zulassungen Stand Mai 2016.
- Die Verformung von $L/150$ wurde in allen Fällen eingehalten, gemessen an dem Punkt des äusseren Lastangriffes.

Hilti. Mehr Leistung. Mehr Zuverlässigkeit.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenservice:

Hilti Austria Gesellschaft m.b.H.: T 0800-81 81 00 | Hilti (Schweiz) AG: T 0844 84 84 85 | Hilti Deutschland AG: T 0800-888 55 22

Technische - und Programmänderungen vorbehalten. Stand 08/2016