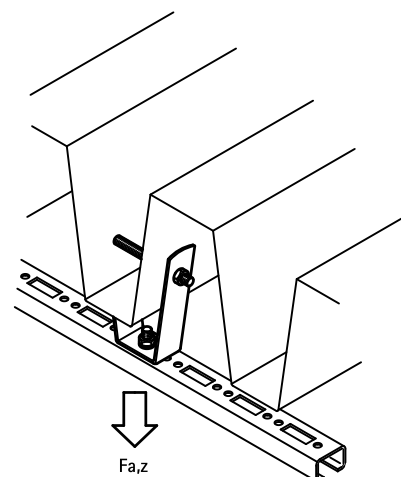


BIS Trapezaufhänger VdS

(K 25 05)

zur Befestigung an Trapezblech



Vorteile und Eigenschaften

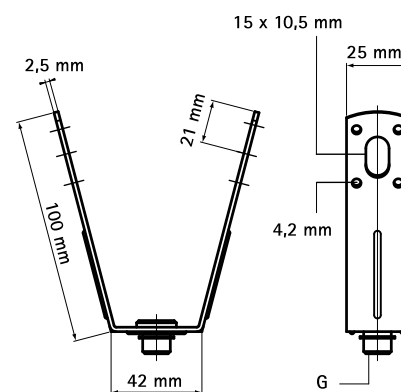
- zur Befestigung am Trapezblech mittels Blindnieten oder Gewindestange
- zur Befestigung von Sprinklerleitungen bis DN 50 an Trapezblechdächern gemäß VdS-Richtlinien
- Gewindestift höhenregulierbar
- Material: Stahl
- sendzimirverzinkt
- mit VdS-Zulassung - Zertifikatnummer G 4070033

Art.Nr.	G	F _{a,z} (N)	VdS	VPE 1	Gew / 1 Einh (g)
6785001	Ø 13,0 mm	2.300	VdS	50	105.00
6785008	M8	2.300	VdS	50	118.00
6785010	M10	2.300	VdS	50	117.00

Max. zulässige Last (F_{a,z}) abhängig von Tragfähigkeit des Trapezbleches. Diese ist mit Planer / Statiker vor der Montage abzuklären.



Cert.Nr.
G 4070033



Kombination mit

- BIS Trapezlochzange
- BIS Sechskantmütern (ev)
- BIS Sechskantschrauben (ev)