

BIS Kipdybel (forslået gevindstang)

befæstelse i hule vægge

(L 10 25)



0670602

0670603
0670604
0670614

Funktioner og fordele

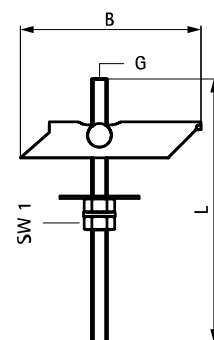
- u-profil med roterende aksel med stiftskrue
- for befæstelse i hulrum, vægge og lofter eller profil tagplader
- Art.nr. 067 0 604: for befæstelse af sprinkler rør til tagplader (max. DN 50 - 2") i henhold til VdS direktiver
- materiale: metal dele lavet af stål; beskyttende skive lavet af gummi (Art.nr. 067 0 604)
- Art.nr. 067 0 673: materiale: rustfrit stål 1.4301 (AISI 304)
- elforzinket
- med VdS-godkendelse - certifikat nummer G 4890027

Art.nr.	VVS nr.	Model	G	L	B	HØ	SW1	VdS	Pakke1
067 0 602	018035836	Gevind	M6	100 mm	68,5	17	10	-	25
067 0 603	018035838	Gevind	M8	100 mm	74,0	20	13	-	25
067 0 604	018035840	Gevind	M10	100 mm	84,0	25	17	VdS	25
067 0 614	018035850	Gevind	M10	200 mm	85,0	25	17	VdS	25

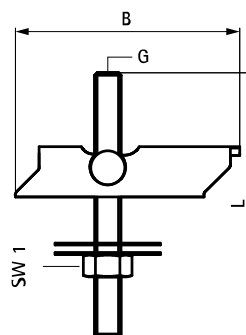
Belastningsværdierne af dyblen afhænger af overfladen (almindeligvis trapez plader, belastningskapacitet pr m² bestemmes).



Cert.Nr.
G 4890027



067 0 602



067 0 603 /
067 0 604 /
067 0 614

