

Walraven Edelstahl Kippdübel (Gewindebolzen)

(M9525)

Befestigung an Hohlwänden und Decken



Besonderes & Eigenschaften

- U-Profil mit drehbarer Achse und Gewindestift
- zur Befestigung an Hohlwänden, Hohldecken oder Trapezblechen
- mit VdS-Zulassung - Zertifikat Nummer G 4890027 max. DN 50 - 2"
- Die Tragfähigkeit des Dübels wird durch die Oberfläche beeinflusst
- Material: Edelstahl A2 (1.4301/AISI 304), Schutzscheibe aus Gummi



Produktnummer

Durchmesser des Bohrlochs

Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe

Kennzeichnung	<i>d</i> 0	<i>W</i> x <i>H</i> x <i>D</i> t <i>T</i>
Kennzeichnung	(<i>mm</i>)	(<i>mm</i>) x (<i>mm</i>) x (<i>mm</i>)
0670673	20	74 x 100 x 40