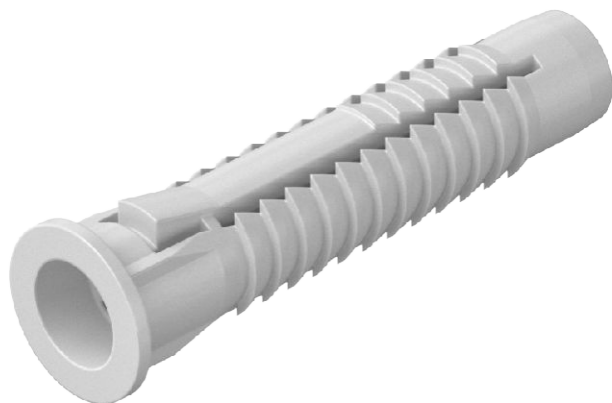


# Technisches Datenblatt

## Universaldübel

Art.-Nr. 2347582



Auch als Hohlraumdübel geeignet, mit Kragen gegen Durchrutschen. 3 angesetzte Flossen nehmen das Drehmoment auf.  
Erforderliche Mindestschraubenlänge = Dübellänge + Bauteildicke + 1 x Schrauben-Ø.  
Auszugswert gilt für Holzschrauben mit dem jeweils größten Schraubendurchmesser im Beton der Klasse B25.  
Unsere Sicherheitswert Empfehlung: 5-fach

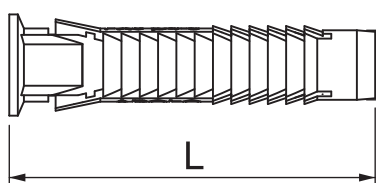


PE Polyethylen

### Stammdaten

Art.-Nr.	2347582
Typ	910 FX 6x30
Bezeichnung 1	Universaldübel
Lieferbar ab	01.05.2020
Dimension	6x30
Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Polyethylen
Werkstoff Kürzel	PE
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	0,07 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	30,00 mm
Maß D	6,00 mm
Maß L	30,00 mm
Ausführung	Universaldübel
Auszugswerte	470 N
Bohrungsdurchmesser	6,00 mm
Dübeldurchmesser	6,00 mm
Geeignet für Befestigung mit Kabelbinder	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Gasbeton	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Sechskant-Holzschraube	<input checked="" type="checkbox"/>
Holzschrauben	3,5-5 Ø mm
Mit Rand	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Schrauben	<input type="checkbox"/>
Beton Fempf.	470,00 N
Vollziegel Mz12 Fempf.	420,00 N
Porenbeton P2 Fempf.	50,00 N
Porenbeton P4 Fempf.	100,00 N
Hochlochziegel Hlz12 Fempf.	200,00 N
Kalksand-Vollstein KS12 Fempf.	420,00 N
Kalksand-Loch-Stein KSL12 Fempf.	390,00 N