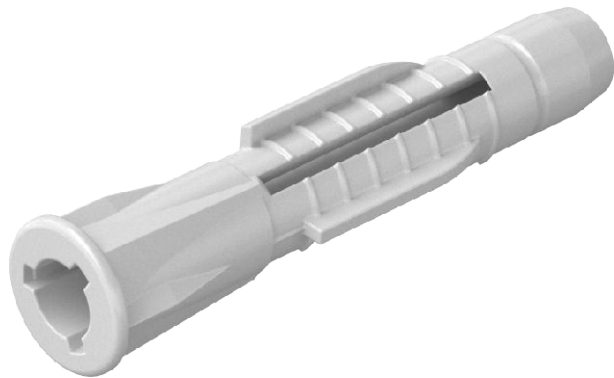


# Technisches Datenblatt

## Allzweckdübel

Art.-Nr. 2348120



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

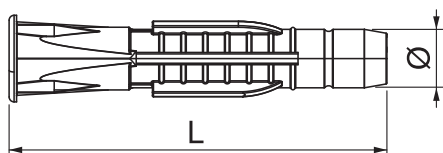


PA Polyamid

### Stammdaten

Art.-Nr.	2348120
Typ	910 AZK 5x31
Bezeichnung 1	Allzweckdübel
Lieferbar ab	01.05.2020
Dimension	5x31
Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	0,04 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	30,00 mm
Maß D	5,00 mm
Maß L	31,00 mm
Ausführung	Universaldübel
Bohrungsdurchmesser	5,00 mm
Dübeldurchmesser	5,00 mm
Geeignet für Befestigung mit Kabelbinder	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Gasbeton	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Sechskant-Holzschraube	<input checked="" type="checkbox"/>
Holzschrauben	3-4 Ø mm
Mit Rand	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Schrauben	<input type="checkbox"/>
Beton Fempf.	160,00 N
Vollziegel Mz12 Fempf.	160,00 N
Porenbeton P2 Fempf.	30,00 N
Hochlochziegel Hlz12 Fempf.	210,00 N
Kalksand-Vollstein KS12 Fempf.	170,00 N
Kalksand-Loch-Stein KSL12 Fempf.	170,00 N
Gipskarton 12,5mm Fempf.	70,00 N