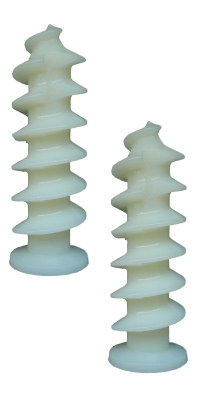


## **Technisches Datenblatt**

Seite: 1 / 2

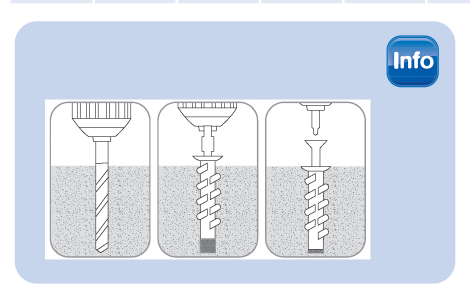
### PIDP 50 Iso-Dübel für Porenbeton

- Material: ABS
- Für Montage in Porenbeton
- Zur Befestigung von Bauteilen in Verbindung mit Holz- oder Spanplattenschrauben
- Im Außen- oder Feuchtraumbereich in Verbindung mit einer Edelstahlschraube
- Temperaturneutral von -40 °C bis +80 °C
- Verrottungsbeständig
- Vorbohren mit Setzwerkzeug
- Setzwerkzeug im Lieferumfang enthalten (Art.-Nr. 05103449, ID-Nr.: 053908)
- Formschlüssige Befestigung
- Spreizdruckfreie Verankerung
- Kleine Rand- und Achsabstände möglich



#### Informationen

ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VPE	Dübel-Ø	Länge
05102033	052615	PIDP 50	100	16 mm	50 mm





# **Technisches Datenblatt**

Seite: 2/2

### PIDP 50 Iso-Dübel für Porenbeton

KENNWERTE	PIDP 50				
Achsabstand	100 mm				
Randabstand	100 mm	100 mm			
Bohrlochtiefe	60 mm	60 mm			
Setztiefe	50 mm	50 mm			
Mind. Bauteildicke	80 mm				
Gewinde-Ø Schraube	4,5-6 mm				
Bohrernenn-Ø	10 mm				
Loch-Ø Bauteil	6,5 mm				
LEISTUNGSDATEN					
EmpfZuglast:	Porenbeton PB2	ca. 25 kg			
	Porenbeton > PB4	ca. 33 kg			
	Gipswand > 5 N/mm <sup>2</sup>	ca. 25 kg			
EmpfQuerlast:	Porenbeton PB2	ca. 30 kg			
	Porenbeton > PB4	ca. 40 kg			
	Gipswand > 5 N/mm <sup>2</sup>	ca. 40 kg			