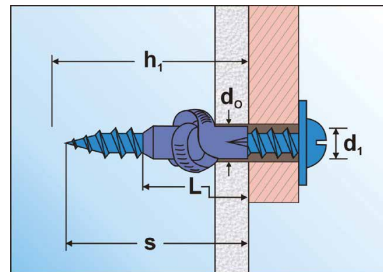


Setzdaten zu Universaldübel PROFIX PUD

PUD			PUD 5	PUD 6	PUD 6	PUD 8	PUD 10	PUD 12	PUD 14
Bohrdurchmesser	d_o	mm	5	6	6	8	10	12	14
Bohrlochtiefe	h_1	mm	45	50	60	65	75	90	100
Dübellänge	L	mm	32	36	50	50	60	70	75



Empfohlene Zug-/Querlasten zu Universaldübel PROFIX PUD

PUD			PUD 5	PUD 6	PUD 8	PUD 10	PUD 12	PUD 14	
Beton C25/30		Nrec / Vrec	kN	0.16	0.20	0.30	0.38	0.50	0.76
Backsteinmauerwerk MB, Lochsteine		Nrec / Vrec	kN	0.08	0.10	0.14	0.22	0.25	0.32
Gipskarton 12.5 mm		Nrec / Vrec	kN	-	0.05	0.08	0.10	0.12	0.15

Die empfohlenen Zuglasten gelten bei Verwendung von Holzschrauben mit dem grössten Schraubendurchmesser.

Bei der Verwendung von Spanplattenschrauben sind die Werte um 30% zu reduzieren.

Für dauernde Zugbelastung (z.B. sicherheitsrelevante Deckenbefestigungen) sind Kunststoff- und Nyloodübel ungeeignet. Ausserdem bieten sie im Brandfall keine Sicherheit.