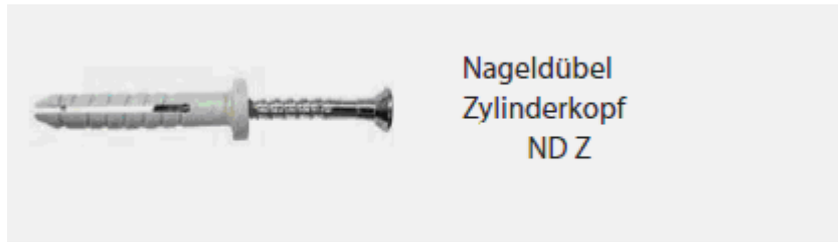


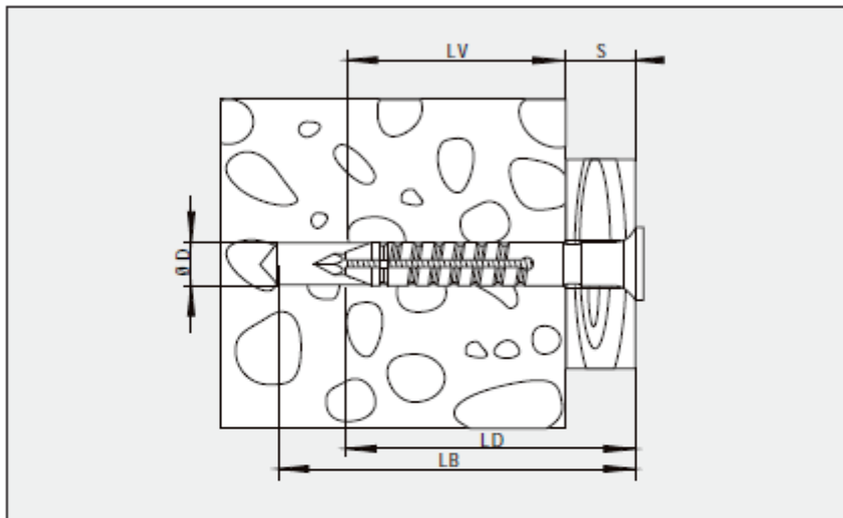
Nageldübel mit Zylinderkopf



Hinweise

Der Nageldübel darf nur in der Durchsteckmontage verwendet werden, das heißt das zu befestigende Bauteil darf nicht zwischen Schraubenkopf und Dübelrand angeordnet sein.

Die Dübellänge ist so zu wählen, dass bei Befestigungen in Loch- und Hohlkammersteinen mindestens ein Steinsteig von der Dübel-spreizzone erfasst wird.



Auszugswerte in kN*

	Beton C20/25	Ziegel Mz 12	Porenbeton P2
ND 5 mm	0,9	0,8	0,2
ND 6 mm	1,3	1,1	0,3
ND 8 mm	1,8	1,7	0,4

* Die angegebenen Werte sind Bruchkräfte. Sie gelten für allgemeine Befestigungen und voll gewährleistete Tragfähigkeit des aufgeführten Verankerungsgrundes. Tragfähigkeitsmindernd wirken nicht berücksichtigter Putz, Isolierung oder nichttragendes Mauerwerk (diese gelten nicht als Verankerungsgrund) sowie zu nahes Setzen der Dübel an Mauerfugen oder -kanten. Ein entsprechender Sicherheitsbeiwert ist zu beachten.