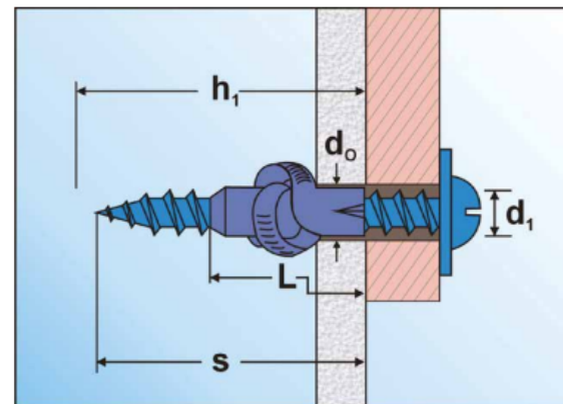


Données de pose pour chevilles universelle PROFIX PUD

PUD			PUD 5	PUD 6	PUD 6	PUD 8	PUD 10	PUD 12	PUD 14
diamètre nominal du foret	do	mm	5	6	6	8	10	12	14
profondeur de perçage	h1	mm	45	50	60	65	75	90	100
longueur de la cheville	L	mm	32	36	50	50	60	70	75



Charges rec. traction axiale/transversale pour chevilles universelle PROFIX PUD

PUD			PUD 5	PUD 6	PUD 8	PUD 10	PUD 12	PUD 14	
béton C25/30		Nrec / Vrec	kN	0.16	0.20	0.30	0.38	0.50	0.76
maçonnerie brique creuse MB, pierres creuses		Nrec / Vrec	kN	0.08	0.10	0.14	0.22	0.25	0.32
panneaux de carton-plâtre 12.5 mm		Nrec / Vrec	kN	-	0.05	0.08	0.10	0.12	0.15

Les charges recommandées sont valables pour des fixations avec des vis à bois du plus grand diamètre possible. En cas d'utilisation de vis pour panneaux agglomérés les données sont à réduire de 30%.

Les chevilles en matière plastique et nylon ne conviennent pas pour une sollicitation permanente à la traction (par exemple des fixations aux plafonds relevant de la sécurité). D'autre part elles n'offrent aucune sécurité en cas d'incendie.