

CHEVILLE NYLON

POUR MATÉRIEAUX PLEINS



TAILLE	POUR VIS DE Ø	X1		X1		X1		X5					
		QTÉ	RÉF	QTÉ	RÉF	QTÉ	RÉF	QTÉ	RÉF	QTÉ	RÉF		
5x25	3 à 4	2000	417445	200	480207	200	416848	100	489520	50	530859	30	514195
6x30	4 à 5	2000	417446	200	480208	200	415881	100	489521	50	530832	20	514196
7x35	4 à 5.5	2000	488261	100	488263	100	488262			50	532173	15	519762
8x40	4.5 à 6	2000	417447	100	480209	100	416403	100	489523	25	530833	10	514197
10x50	6 à 8	1000	417448	50	480210	50	416850	50	489524	15	530860	8	514198
12x60	8 à 10	1000	417449	25	480211	25	416852	25	489525	10	530861	6	514199
14x75	10 à 12	1000	417499	20	480212	20	417500	20	489526	8	530879	4	514200
16x80	12 à 14	1000	473458	10	473460	10	473459	10	473462	4	473463	2	541011



Nylon : extérieur / intérieur.
 Résiste aux écarts de température (de -40° à +85°).
 Facile à poser dans les matériaux pleins : béton, brique pleine, béton cellulaire, pierre...
 Ergots : évite la rotation de la cheville lors du vissage.

Ø perçage = Ø cheville



CHEVILLE SANS COLLERETTE POLYÉTHYLÈNE

POUR TOUS MATÉRIEAUX



TAILLE	POUR VIS DE Ø	COULEUR	X1		X1		X1		X20		X5			
			QTÉ	RÉF	QTÉ	RÉF	QTÉ	RÉF	QTÉ	RÉF	QTÉ	RÉF		
5x22	2 à 3.5	●	5000	413673					40	413178	100	530515	40	530501
6x30	3 à 5	●	5000	413674	200	478264	200	478222	35	413179	100	530516	35	530502
7x30	4 à 6	●	3000	413675	100	478265	200	478223	30	413180	100	530517	30	530503
8x39	5 à 7	●	2500	413676	100	478266	200	478224	20	413181	90	530518	20	530504
10x48	6 à 9	●	1000	413677	50	478267	75	478225	12	413333	100	530519	12	530505
12x58	8 à 11	●	500	413678							50	530520	8	530506



Polyvalente.
 Résiste à l'arrachement : paroi pleine par un double ancrage, paroi creuse par leurs ailettes.
 Embase carrée : évite la rotation de la cheville au serrage.
 Ailettes crantées : bonne résistance à l'arrachement.
 Polyéthylène : résistant au choc et permet une expansion des ailettes sans ruptures.

Ø perçage = Ø cheville

MONTAGE

