




Chevillage

Fixations Chimiques




Goujon d'ancrage

Réf.	Dimensions		Matériel	Prix un.	
	Ø de la cheville mm	Longueur totale mm			
900.104060451.10	6	45	Zingué		100
900.104060601.10	6	60	Zingué		100
900.104060701.10	6	70	Zingué		100
900.104060801.10	6	80	Zingué		100
900.104060130.10	6	130	Zingué		50
900.104060140.10	6	140	Zingué		50
900.104060150.10	6	150	Zingué		50
900.104080501.10	8	50	Zingué		50
900.104080601.10	8	60	Zingué		50
900.104080751.10	8	75	Zingué		50
900.104080801.10	8	80	Zingué		50
900.104080901.10	8	90	Zingué		50
900.104080100.10	8	100	Zingué		50
900.104080115.10	8	115	Zingué		50
900.104080120.10	8	120	Zingué		50
900.104080150.10	8	150	Zingué		50
900.104100601.10	10	60	Zingué		50
900.104100701.10	10	70	Zingué		50
900.104100901.10	10	90	Zingué		25
900.104100100.10	10	100	Zingué		25
900.104100120.10	10	120	Zingué		25
900.104100150.10	10	150	Zingué		25
900.104100170.10	10	170	Zingué		25
900.104120751.10	12	75	Zingué		25
900.104120901.10	12	90	Zingué		25
900.104120100.10	12	100	Zingué		25
900.104120110.10	12	110	Zingué		25
900.104120120.10	12	120	Zingué		25
900.104120140.10	12	140	Zingué		25
900.104120160.10	12	160	Zingué		20
900.104120180.10	12	180	Zingué		20
900.104160901.10	16	90	Zingué		20
900.104160100.10	16	100	Zingué		20
900.104160110.10	16	110	Zingué		20
900.104160125.10	16	125	Zingué		20
900.104160450.10	16	145	Zingué		20
900.104160170.10	16	170	Zingué		20
900.104160180.10	16	180	Zingué		20
900.104160220.10	16	220	Zingué		20
900.104200120.10	20	120	Zingué		10
900.104200145.10	20	145	Zingué		10
900.104200160.10	20	160	Zingué		10
900.104200170.10	20	170	Zingué		10
900.104200220.10	20	220	Zingué		10
900.104200270.10	20	270	Zingué		10




Goujon d'ancrage

Réf.	Dimensions		Matériel	Prix un.	
	Ø de la cheville mm	Longueur totale mm			
900.304060601.10	6	60	AISI 304		100
900.304060701.10	6	70	AISI 304		100
900.304060801.10	6	80	AISI 304		100
900.304060130.10	6	130	AISI 304		50
900.304080601.10	8	60	AISI 304		50
900.304080751.10	8	75	AISI 304		50
900.304080801.10	8	80	AISI 304		50
900.304080901.10	8	90	AISI 304		50
900.304080100.10	8	100	AISI 304		50
900.304080115.10	8	115	AISI 304		50
900.304080120.10	8	120	AISI 304		50
900.304080150.10	8	150	AISI 304		50
900.304100601.10	10	60	AISI 304		50
900.304100701.10	10	70	AISI 304		50
900.304100901.10	10	90	AISI 304		25
900.304100100.10	10	100	AISI 304		25
900.304100120.10	10	120	AISI 304		25
900.304100150.10	10	150	AISI 304		25
900.304100170.10	10	170	AISI 304		25
900.304120751.10	12	75	AISI 304		25
900.304120901.10	12	90	AISI 304		25
900.304120100.10	12	100	AISI 304		25
900.304120110.10	12	110	AISI 304		25
900.304120120.10	12	120	AISI 304		25
900.304120140.10	12	140	AISI 304		25
900.304120160.10	12	160	AISI 304		20
900.304120180.10	12	180	AISI 304		20
900.304160901.10	16	90	AISI 304		20
900.304160100.10	16	100	AISI 304		20
900.304160110.10	16	110	AISI 304		20
900.304160125.10	16	125	AISI 304		20
900.304160450.10	16	145	AISI 304		20
900.304160170.10	16	170	AISI 304		20
900.304160180.10	16	180	AISI 304		20
900.304160220.10	16	220	AISI 304		20
900.304200145.10	20	145	AISI 304		10
900.304200170.10	20	170	AISI 304		10
900.304200220.10	20	220	AISI 304		10



Goujon d'ancrage

Réf.	Dimensions		Matériel	Prix un.	
	Ø de la cheville mm	Longueur totale mm			
900.316060601.10	6	60	INOX 316		100
900.316060701.10	6	70	INOX 316		100
900.316060801.10	6	80	INOX 316		100

900.316080601.10	8	60	INOX 316		50
900.316080751.10	8	75	INOX 316		50
900.316080801.10	8	80	INOX 316		50
900.316080901.10	8	90	INOX 316		50
900.316080100.10	8	100	INOX 316		50
900.316080115.10	8	115	INOX 316		50
900.316080120.10	8	120	INOX 316		50

900.316100701.10	10	70	INOX 316		25
900.316100901.10	10	90	INOX 316		25
900.316100100.10	10	100	INOX 316		25
900.316100120.10	10	120	INOX 316		25
900.316100150.10	10	150	INOX 316		25
900.316100170.10	10	170	INOX 316		25


900.316120751.10	12	75	INOX 316		25
900.316120901.10	12	90	INOX 316		25
900.316120100.10	12	100	INOX 316		25
900.316120110.10	12	110	INOX 316		25
900.316120120.10	12	120	INOX 316		25
900.316120140.10	12	140	INOX 316		25
900.316120160.10	12	160	INOX 316		25
900.316120180.10	12	180	INOX 316		25

900.316160901.10	16	90	INOX 316		20
900.316160100.10	16	100	INOX 316		20
900.316160110.10	16	110	INOX 316		20
900.316160125.10	16	125	INOX 316		20
900.316160450.10	16	145	INOX 316		20
900.316160170.10	16	170	INOX 316		20
900.316160180.10	16	180	INOX 316		20
900.316160220.10	16	220	INOX 316		20

900.316200150.10	20	170	INOX 316		10
900.316200160.10	20	220	INOX 316		10
900.316200170.10	20	170	INOX 316		10
900.316200220.10	20	220	INOX 316		10



Goujon d'ancrage FISCHER FNB II

Réf.	Dimensions			Matériel	Prix un.	
	\varnothing d_o [mm]	Longueur t_d [mm]	Longueur l [mm]			
900.104045130.20	6	45	40	Zingué		100
900.104045136.20	6	50	55	Zingué		100
900.104045137.20	6	70	75	Zingué		100

900.104040662.20	8	61	66	Zingué		50
900.104040664.20	8	66	71	Zingué		50
900.104040669.20	8	76	81	Zingué		50
900.104040700.20	8	86	91	Zingué		50
900.104040771.20	8	106	111	Zingué		50
900.104040777.20	8	126	131	Zingué		20
900.104040783.20	8	156	161	Zingué		20

900.104040827.20	10	78	86	Zingué		50
900.104040851.20	10	88	96	Zingué		50
900.104040854.20	10	98	106	Zingué		50
900.104040855.20	10	118	126	Zingué		20
900.104040931.20	10	138	146	Zingué		20
900.104040943.20	10	168	176	Zingué		20
900.104040944.20	10	208	216	Zingué		20
900.104040945.20	10	228	236	Zingué		20

900.104040950.20	12	95	106	Zingué		20
900.104044558.20	12	105	116	Zingué		20
900.104045263.20	12	115	126	Zingué		20
900.104045264.20	12	135	146	Zingué		20
900.104045265.20	12	165	176	Zingué		20
900.104045266.20	12	185	196	Zingué		20
900.104045267.20	12	205	216	Zingué		20
900.104045268.20	12	225	236	Zingué		20
900.104045269.20	12	245	256	Zingué		20

900.104045564.20	16	129	145	Zingué		10
900.104045565.20	16	154	170	Zingué		10
900.104045566.20	16	184	200	Zingué		10
900.104045567.20	16	204	220	Zingué		10
900.104045568.20	16	244	260	Zingué		10
900.104045569.20	16	264	280	Zingué		10
900.104045570.20	16	304	320	Zingué		10

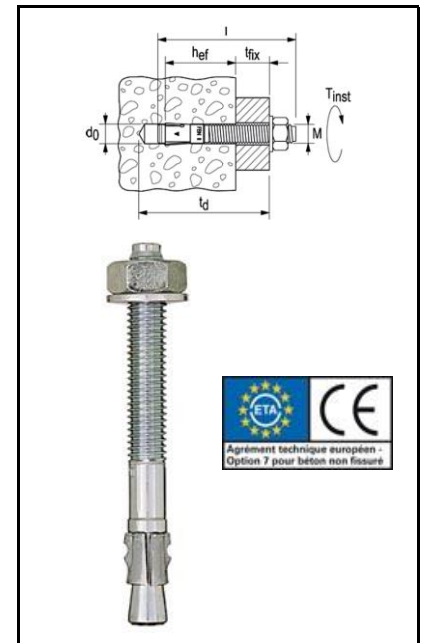
900.104045573.20	20	165	184	Zingué		10
900.104045574.20	20	195	214	Zingué		10
900.104045575.20	20	215	234	Zingué		10
900.104045576.20	20	255	274	Zingué		10



Goujon d'ancrage FISCHER FNB II

Réf.	Dimensions			Matériel	Prix un.	
	Ø do [mm]	Longueur td [mm]	Longueur l [mm]			
900.104069087.20	6	65	68	AISI 316		100
900.104069088.20	6	85	88	AISI 316		100
900.104069089.20	8	73	76	AISI 316		50
900.104069090.20	8	93	96	AISI 316		50
900.104069091.20	8	113	116	AISI 316		50
900.104069092.20	10	83	89	AISI 316		50
900.104069093.20	10	118	125	AISI 316		20
900.104069094.20	10	168	174	AISI 316		20
900.104069095.20	12	105	113	AISI 316		20
900.104069096.20	12	135	143	AISI 316		20
900.104069097.20	12	190	202	AISI 316		20
900.104069098.20	16	98	109	AISI 316		10
900.104069099.20	16	133	144	AISI 316		10
900.104069100.20	16	158	169	AISI 316		10

fischer
 BEFESTIGUNGSSYSTEME



Cheville I le haute performance FH II-SK FISCHER

Réf.	Dimensions		Matériel	Prix un.	
	Ø de la cheville mm	Longueur totale mm			
901.104503136.20	10	70	Zinguée		50
901.104503137.20	10	80	Zinguée		50
901.104503138.20	10	100	Zinguée		50
901.104044917.20	12	90	Zinguée		25
901.104044918.20	12	100	Zinguée		25
901.104044919.20	12	130	Zinguée		25
901.104044920.20	15	100	Zinguée		25
901.104044921.20	15	110	Zinguée		25
901.104044922.20	15	140	Zinguée		25
901.104044923.20	18	120	Zinguée		20
901.104044924.20	18	130	Zinguée		20
901.104044925.20	18	150	Zinguée		20

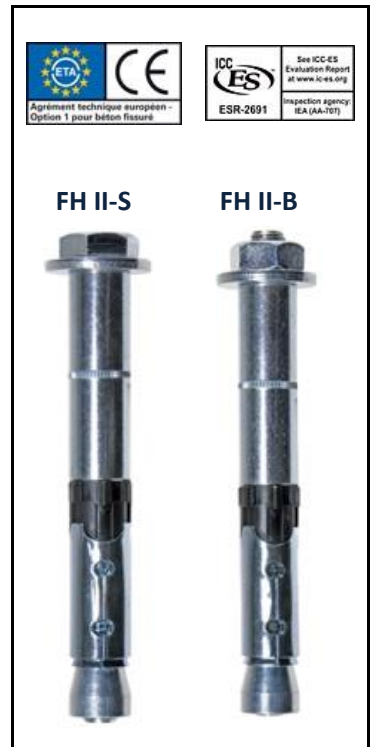
fischer
 BEFESTIGUNGSSYSTEME



Chevilles hautes performances FH II-S / FH II-B zinguee FISCHER



Dimensions		FH II-S Réf.	Prix un.	FH II-B Réf.	Prix un.	
Ø de la cheville mm	Longueur totale mm					
10	80	901.104010080.20		902.104010080.20		50
10	105	901.104010105.20		902.104010105.20		50
12	90	901.104012090.20		902.104012090.20		50
12	105	901.104012105.20		902.104012105.20		50
12	190			902.104012190.20		25
12	130	901.104012130.20		902.104012130.20		25
15	100	901.104015100.20		902.104015100.20		25
15	115	901.104015115.20		902.104015115.20		25
15	140	901.104015140.20		902.104015140.20		25
15	190			902.104015190.20		20
18	115	901.104018115.20				20
18	130	901.104018130.20		902.104018130.20		20
18	155	901.104018155.20		902.104018155.20		20
18	205			902.104018205.20		10
24	150	901.104024150.20		902.104024150.20		10
24	175	901.104024175.20		902.104024175.20		10
24	225			902.104024225.20		5
28	180	901.104028185.20		902.104028180.20		4
28	210	901.104028215.20		902.104028210.20		4
32	210	901.104032210.20				4
32	230			902.104032230.20		4




Vis D'ancrage

Réf.	Dimensions		Matériel	Prix un.	
	Ø de la cheville mm	Longueur totale mm			
909.001006050.10	6	50	Silver Ruspert	100	
909.001006060.10	6	60	Silver Ruspert	100	
909.001075035.10	7,5	35	Silver Ruspert	100	
909.001075045.10	7,5	45	Silver Ruspert	100	
909.001075060.10	7,5	60	Silver Ruspert	100	
909.001075080.10	7,5	80	Silver Ruspert	100	
909.001075100.10	7,5	100	Silver Ruspert	100	
909.001010075.10	10	75	Silver Ruspert	50	
909.001010090.10	10	90	Silver Ruspert	50	
909.001010110.10	10	110	Silver Ruspert	50	
909.001010130.10	10	130	Silver Ruspert	50	
909.001012065.10	12	65	Silver Ruspert	50	
909.001012075.10	12	75	Silver Ruspert	50	
909.001012085.10	12	85	Silver Ruspert	50	
909.001012100.10	12	100	Silver Ruspert	50	
909.001012120.10	12	120	Silver Ruspert	50	
909.001012140.10	12	140	Silver Ruspert	50	
909.001016080.10	16	80	Silver Ruspert	25	
909.001016115.10	16	115	Silver Ruspert	25	
909.001016135.10	16	135	Silver Ruspert	25	
909.001016160.10	16	160	Silver Ruspert	25	



Mortiers chimiques



Cartouche de mortier chimique P-300SF Soudal - 280 ML

Réf.	Prix Un.	
900.700121743.21		12 Un.




Cartouche de mortier chimique P-380SF Soudal - 380 ML

Réf.	Prix Un.	
900.700119637.21		12 Un.




Cartouche de mortier chimique CA-1400 Soudal - 280 ML

Réf.	Prix Un.	
900.700119029.21		12 Un.



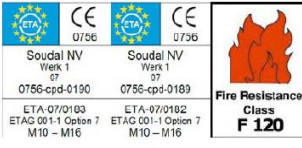
Cartouche de mortier chimique VE-280SF Soudal - 280 ML




Réf.	Prix Un.	
900.700119635.21		12 Un.



Cartouche de mortier chimique VE-380SF Soudal - 380 ML



Réf.	Prix Un.	
900.700119636.21		12 Un.



Cartouche de mortier chimique POLYESTER WORLD FIX

Réf.	ML	Prix Un.	
900.400400300.10	300 ml		12 Un.
900.400400410.10	410 ml		12 Un.




Cartouche de mortier chimique FIP C 700 Fischer 380 ML

Réf.	Prix Un.	
900.700700380.20		12 Un.



Cartouche de mortier chimique FIS VT 380 C Fischer - 380 ML



Réf.	Prix Un.	
900.706706380.20		12 Un.

Mortiers chimiques



**Cartouche de mortier chimique
FIS VW 360 S - Fischer**



Réf.	Prix Un.	
900.702702360.10		12 Un.



**Cartouche de mortier chimique FIS P
360 S - Fischer 360 ML**



Réf.	Prix Un.	
900.704704360.10		12 Un.



**Cartouche de mortier chimique
FIS V 360 S - Fischer**



Réf.	Prix Un.	
900.701701360.10		12 Un.




**Cartouche de mortier chimique
FIS EM 390 S - Fischer**



Réf.	Prix Un.	
900.705705390.10		12 Un.


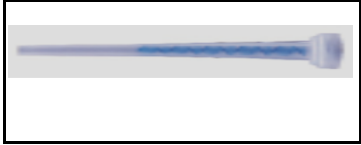







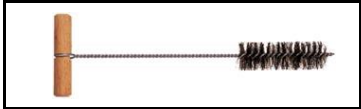
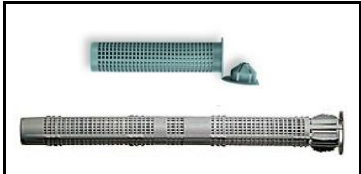
Ampoule chimique à frapper FEB RM Fischer

Réf.	Dimensions			Prix un.	
	Ø Foret [mm]	Profondeur de perçage [mm]	Pour les fers Ø [mm]		
900.900050270.20	10	80	8		10
900.900050271.20	12	90	10		10
900.900050272.20	14	110	12		10
900.900048501.20	14	150	12 E		10
900.900050278.20	16	120	14		10
900.900050273.20	18	125	16		10
900.900079838.20	18	190	16 E		10
900.900050274.20	22	170	20		10
900.900079840.20	22	240	20 E		10
900.900050275.20	26	210	24		10
900.900079842.20	26	290	24 E		10
900.900079843.20	30	250	27		10
900.900050276.20	32	280	30		10



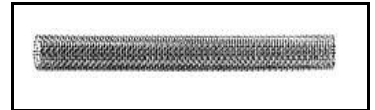


Produits Associés


Réf.	Désignation	Prix un.		
900.001001001.10	Bec mélangeur pour cartouche de mortier chimique		25	
900.900900101.10	Pistolet 380/400ML pour mortier chimique		1	
900.900900100.10	Pistolet Fischer 380ML pour mortier chimique		1	
900.901900100.20	Pistolet Fischer FIS AM 380/400ML pour mortier chimique		1	
900.902900100.20	Pistolet Fischer FIS AK 380/400ML pour mortier chimique		1	
900.903900100.20	Pistolet d'injection Fischer 380/400 ml pour mortier chimique		1	
900.920900100.10	Pompe de nettoyage		1	
900.921900100.20	Pompe de nettoyage FISCHER		1	
900.940900100.10	Ecouvillon 13x80x250		1	
900.940900101.10	Ecouvillon 18x80x250		1	
900.940900102.10	Ecouvillon 28x80x250		1	
900.930900100.10	Tamis avec centreur 12x80		10	
900.930900101.10	Tamis avec centreur 15x85		10	
900.930900103.20	Tamis avec centreur 20 x 85		10	
900.930900104.20	Tamis avec centreur 20 x 130		10	
900.930900105.20	Tamis avec centreur 20 x 200		10	

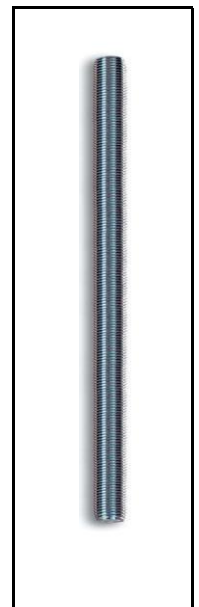
Produits Associés

900.930121000.20	Tamis métallique au mètre FIS M12 x 1000		10
900.930161000.20	Tamis métallique au mètre FIS M16 x 1000		10
900.930221000.20	Tamis métallique au mètre FIS M22 x 1000		6



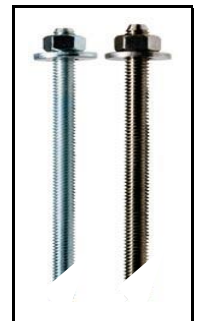
Tige filetée - 1000mm

Dimensions Ø X L mm	Réf.	Matériel	Prix un.	Réf.	Matériel	Prix un.	Réf.	Matériel	Prix un.	
M5 x 1000	910.100051000.20	Zinguée		910.304051000.10	AISI 304		910.316051000.10	AISI 316		10
M6 x 1000	910.100061000.10	Zinguée		910.304061000.10	AISI 304		910.316061000.10	AISI 316		10
M8 x 1000	910.100081000.10	Zinguée		910.304081000.10	AISI 304		910.316081000.10	AISI 316		10
M10 x 1000	910.100101000.10	Zinguée		910.304101000.10	AISI 304		910.316101000.10	AISI 316		10
M12 x 1000	910.100121000.10	Zinguée		910.304121000.10	AISI 304		910.316121000.10	AISI 316		10
M14 x 1000	910.100141000.10	Zinguée		910.304141000.10	AISI 304		910.316141000.10	AISI 316		10
M16 x 1000	910.100161000.10	Zinguée		910.304161000.10	AISI 304		910.316161000.10	AISI 316		5
M18 x 1000	910.100181000.10	Zinguée		910.304181000.10	AISI 304		910.316181000.10	AISI 316		5
M20 x 1000	910.100201000.10	Zinguée		910.304201000.10	AISI 304		910.316201000.10	AISI 316		5
M22 x 1000	910.100221000.10	Zinguée		910.304221000.10	AISI 304		910.316221000.10	AISI 316		5
M24 x 1000	910.100241000.10	Zinguée		910.304241000.10	AISI 304		910.316241000.10	AISI 316		5
M27 x 1000	910.100271000.10	Zinguée		910.304271000.10	AISI 304		910.316271000.10	AISI 316		5
M30 x 1000	910.100301000.10	Zinguée		910.304301000.10	AISI 304		910.316301000.10	AISI 316		1
M33 x 1000	910.100331000.10	Zinguée		910.304331000.10	AISI 304		910.316331000.10	AISI 316		1
M36 x 1000	910.100361000.10	Zinguée		910.304361000.10	AISI 304		910.316361000.10	AISI 316		1
M42 x 1000	910.100421000.10	Zinguée		910.304421000.10	AISI 304		910.316421000.10	AISI 316		1
M45 x 1000	910.100451000.10	Zinguée								1




Tige filetée

Dimensions Ø X L mm	Réf.	Matériel	Prix un.	Réf.	Matériel	Prix un.	Réf.	Matériel	Prix un.	
M8 x 110	910.104008110.10	Zingué		910.304008110.10	AISI 304		910.316008110.10	AISI 316		10
M10 x 130	910.104010130.10	Zingué		910.304010130.10	AISI 304		910.316010130.10	AISI 316		10
M12 x 160	910.104012160.10	Zingué		910.304012160.10	AISI 304		910.316012160.10	AISI 316		10
M16 x 190	910.104016190.10	Zingué		910.304016190.10	AISI 304		910.316016190.10	AISI 316		5
M20 x 240	910.104020240.10	Zingué		910.304020240.10	AISI 304		910.316020240.10	AISI 316		5
M24 x 300	910.104024300.10	Zingué		910.304024300.10	AISI 304		910.316024300.10	AISI 316		1
M30 x 380	910.104030380.10	Zingué		910.304030380.10	AISI 304		910.316030380.10	AISI 316		1



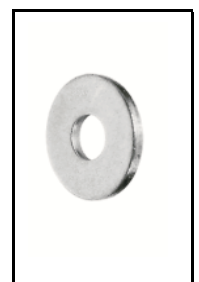
Rondel | e plate

Dimensions	Réf.	Matériel	Prix un.	Réf.	Matériel	Prix un.	Réf.	Matériel	Prix un.	
Ø										
M6	920.104006000.10	Zinguée		920.304006000.10	AISI 304		920.316006000.10	AISI 316		
M8	920.104008000.10	Zinguée		920.304008000.10	AISI 304		920.316008000.10	AISI 316		
M10	920.104010000.10	Zinguée		920.304010000.10	AISI 304		920.316010000.10	AISI 316		
M12	920.104012000.10	Zinguée		920.304012000.10	AISI 304		920.316012000.10	AISI 316		
M14	920.104014000.10	Zinguée		920.304014000.10	AISI 304		920.316014000.10	AISI 316		
M16	920.104016000.10	Zinguée		920.304016000.10	AISI 304		920.316016000.10	AISI 316		
M18	920.104018000.10	Zinguée		920.304018000.10	AISI 304		920.316018000.10	AISI 316		
M20	920.104020000.10	Zinguée		920.304020000.10	AISI 304		920.316020000.10	AISI 316		
M22	920.104022000.10	Zinguée		920.304022000.10	AISI 304		920.316022000.10	AISI 316		
M24	920.104024000.10	Zinguée		920.304024000.10	AISI 304		920.316024000.10	AISI 316		
M27	920.104027000.10	Zinguée		920.304027000.10	AISI 304		920.316027000.10	AISI 316		
M30	920.104030000.10	Zinguée		920.304030000.10	AISI 304		920.316030000.10	AISI 316		
M33	920.104033000.10	Zinguée		920.304033000.10	AISI 304		920.316033000.10	AISI 316		
M36	920.104036000.10	Zinguée		920.304036000.10	AISI 304					
M39	920.104039000.10	Zinguée		920.304039000.10	AISI 304					
M42	920.104042000.10	Zinguée								
M45	920.104045000.10	Zinguée								



Rondel | e plate | arge

Dimensions	Réf.	Matériel	Prix un.	Réf.	Matériel	Prix un.	Réf.	Matériel	Prix un.	
Ø										
M6	921.104006000.10	Zinguée		921.304006000.10	AISI 304		921.316006000.10	AISI 316		100
M8	921.104008000.10	Zinguée		921.304008000.10	AISI 304		921.316008000.10	AISI 316		100
M10	921.104010000.10	Zinguée		921.304010000.10	AISI 304		921.316010000.10	AISI 316		100
M12	921.104012000.10	Zinguée		921.304012000.10	AISI 304		921.316012000.10	AISI 316		50
M14	921.104014000.10	Zinguée		921.304014000.10	AISI 304		921.316014000.10	AISI 316		50
M16	921.104016000.10	Zinguée		921.304016000.10	AISI 304		921.316016000.10	AISI 316		*
M18	921.104018000.10	Zinguée		921.304018000.10	AISI 304		921.316018000.10	AISI 316		*
M20	921.104020000.10	Zinguée		921.304020000.10	AISI 304		921.316020000.10	AISI 316		*



Ecrou chapeau forme haute

Dimensions Ø	Ref ^a	Matériel	Prix un.	Ref ^a	Matériel	Prix un.	Ref ^a	Matériel	Prix un.	
M6	912.104006000.10	Zinguée		912.304006000.10	AISI 304		912.316006000.10	AISI 316		100
M8	912.104008000.10	Zinguée		912.304008000.10	AISI 304		912.316008000.10	AISI 316		100
M10	912.104010000.10	Zinguée		912.304010000.10	AISI 304		912.316010000.10	AISI 316		100
M12	912.104012000.10	Zinguée		912.304012000.10	AISI 304		912.316012000.10	AISI 316		100
M14	912.104014000.10	Zinguée		912.304014000.10	AISI 304		912.316014000.10	AISI 316		*
M16	912.104016000.10	Zinguée		912.304016000.10	AISI 304		912.316016000.10	AISI 316		*
M18	912.104018000.10	Zinguée		912.304018000.10	AISI 304		912.316018000.10	AISI 316		*
M20	912.104020000.10	Zinguée		912.304020000.10	AISI 304		912.316020000.10	AISI 316		*
M22	912.104022000.10	Zinguée		912.304022000.10	AISI 304		912.316022000.10	AISI 316		*
M24	912.104024000.10	Zinguée		912.304024000.10	AISI 304		912.316024000.10	AISI 316		*
M27	912.104027000.10	Zinguée		912.304027000.10	AISI 304		912.316027000.10	AISI 316		*
M30	912.104030000.10	Zinguée		912.304030000.10	AISI 304		912.316030000.10	AISI 316		*





Ecrous hexagonaux



Dimensions Ø	Ref ^a	Matériel	Prix un.	Ref ^a	Matériel	Prix un.	Ref ^a	Matériel	Prix un.	
M8	913.104008000.10	Zinguée		913.304008000.10	AISI 304		913.316008000.10	AISI 316		
M10	913.104010000.10	Zinguée		913.304010000.10	AISI 304		913.316010000.10	AISI 316		
M12	913.104012000.10	Zinguée		913.304012000.10	AISI 304		913.316012000.10	AISI 316		
M14	913.104014000.10	Zinguée		913.304014000.10	AISI 304		913.316014000.10	AISI 316		
M16	913.104016000.10	Zinguée		913.304016000.10	AISI 304		913.316016000.10	AISI 316		
M18	913.104018000.10	Zinguée		913.304018000.10	AISI 304		913.316018000.10	AISI 316		
M20	913.104020000.10	Zinguée		913.304020000.10	AISI 304		913.316020000.10	AISI 316		
M22	913.104022000.10	Zinguée		913.304022000.10	AISI 304		913.316022000.10	AISI 316		
M24	913.104024000.10	Zinguée		913.304024000.10	AISI 304		913.316024000.10	AISI 316		
M27	913.104027000.10	Zinguée		913.304027000.10	AISI 304		913.316027000.10	AISI 316		
M30	913.104030000.10	Zinguée		913.304030000.10	AISI 304		913.316030000.10	AISI 316		
M42	913.104042000.10	Zinguée		913.304042000.10	AISI 304		913.316042000.10	AISI 316		
M45	913.104045000.10	Zinguée		913.304045000.10	AISI 304					







* Prix sur demande.



Mousse Polyuréthane

	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.000116447.21	Mouse Polyuréthane 750ml SOUDAL (pistolable)		12 Un.
<p>Mousse auto-expansive s'utilise avec un pistolet Excellente adhérence sur tous supports Grand rendement de remplissage Très bonne isolation thermique et acoustique Mousse expansive s'utilisant avec un pistolet pour un dosage précis Isolation de vides entre charpente de toit et murs, isolation acoustique, scellement et calfeutrage de bâtis de portes et fenêtres.</p>				



	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.000115948.21	Mouse Polyuréthane X-tra 500ml = 750ml SOUDAL (pistolable)		12 Un.
<p>Mousse mono-composante 500ml à durcissement rapide, dont le rendement égale celui d'une mousse normale 750ml, tout en gardant la caractéristique 'Low Expansion'.</p>				



	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.000116448.21	Mouse Polyuréthane Click & Fix 750ml SOUDAL (pistolable)		12 Un.
<p>La qualité connue de la mousse pistolable Soudafoam est ici associée au système unique breveté "Click & Fix". Plus simple, plus rapide, pas de coulées au niveau du collier et projection maximale de l'aérosol garantis.</p>				

	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.000110202.21	Mouse Polyuréthane coupe-feu 750ml FR Click & Fix SOUDAL (pistolable)		12 Un.
<p>Mousse polyuréthane coupe-feu jusqu'à 360 minutes pour fixation et calfeutrement coupe-feu de châssis de portes et fenêtres. Pour pistolet "Click & Fix". Benor/ATG en combinaison avec plusieurs types de portes coupe-feu.</p>				



	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.000116446.21	Mouse Polyuréthane 750ml Soudfoam 1K SOUDAL (manuelle)		12 Un.
<p>Mousse polyuréthane de très haute qualité. Excellente adhérence sur la plupart des matériaux. S'utilise pour le montage des châssis de portes et fenêtres, pour le calfeutrage de cavités et de vides entre la charpente de toitures et les murs, et pour toutes opérations d'isolation acoustique. Sans HCFC ni CFC.</p>				



Mousse Polyuréthane

	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.000104882.21	Mouse Polyuréthane 750ml Soudfoam 2K SOUDAL (manuelle)		12 Un.
<p>Mousse PU 2 composants, permettant une fixation rapide (peut être coupée après 30 min.). Forme une mousse très dense et rigide. Excellentes propriétés de montage (portes et fenêtres), grâce à sa stabilité. Système d'activation sûr et rapide.</p>				



	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.000112026.21	Mouse Polyuréthane coupe-feu 750ml FR SOUDAL (manuelle)		12 Un.
<p>Mousse polyuréthane coupe-feu jusqu'à 360 minutes pour fixation et calfeutrement coupe-feu de châssis de portes et fenêtres. Benor/ATG en combinaison avec plusieurs types de portes coupe-feu.</p>				

Nettoyant - Mousse Polyuréthane



	Réf.	Prix Un.	
	500.000117188.21		6 Un.
<p>Nettoyant 500ml pour Mouse Polyuréthane - Soudal</p>			



	Réf.	Prix Un.	
	500.000112024.21		6 Un.
<p>Nettoyant 500ml Click & Clean pour Mouse Polyuréthane - Soudal</p>			



Mousse Polyuréthane



	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.075053435.20	Mouse Polyuréthane Professionnel 750ml Fischer (manuelle)		12 Un.
<p>Mousse monocomposant prête à l'emploi, qui s'expande au contact de l'humidité ambiante. Préserve la couche d'ozone : sans CFC (gaz propulseur R 134 A - Butane), conformément au règlement n° 3093/94 de la Communauté Européenne.</p>				



Mousse Polyuréthane

	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.075053436.20	Mouse Polyuréthane Professionnel 750ml Fischer (pistolable)		12 Un.
<p>Mousse monocomposant prête à l'emploi, qui s'expande au contact de l'humidité ambiante. Préserve la couche d'ozone : sans CFC (gaz propulseur R 134 A - Butane), conformément au règlement n° 3093/94 de la Communauté Européenne.</p>				

	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.075098666.20	Mouse Polyuréthane polyvalent 750ml Fischer (manuelle)		12 Un.
<p>Mousse monocomposant prête à l'emploi, qui s'expande au contact de l'humidité ambiante. Préserve la couche d'ozone : sans CFC (gaz propulseur R 134 A - Butane), conformément au règlement n° 3093/94 de la Communauté Européenne.</p>				



	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.075098667.20	Mouse Polyuréthane polyvalent 750ml Fischer (pistolable)		12 Un.
<p>Mousse monocomposant prête à l'emploi, qui s'expande au contact de l'humidité ambiante. Préserve la couche d'ozone : sans CFC (gaz propulseur R 134 A - Butane), conformément au règlement n° 3093/94 de la Communauté Européenne.</p>				

	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.075097968.20	Mouse Polyuréthane coupe-feu 750ml Fischer (pistolable)		12 Un.
<p>Mousse monocomposant prête à l'emploi, qui s'expande au contact de l'humidité ambiante. Préserve la couche d'ozone : sans CFC (gaz propulseur R 134 A - Butane), conformément au règlement n° 3093/94 de la Communauté Européenne. Cette mousse coupe-feu à une résistance au feu d'au moins 180 minutes.</p>				






	Réf.	Désignation	Prix Un.	
	500.050052450.20	Mouse Polyuréthane 360° 500ml Fischer (manuelle)		12 Un.
<p>Mousse monocomposant prête à l'emploi, qui s'expande au contact de l'humidité ambiante. Préserve la couche d'ozone : sans CFC (gaz propulseur R 134 A - Butane), conformément au règlement n° 3093/94 de la Communauté Européenne.</p>				

Nettoyant - Mousse Polyuréthane

Réf.	Prix Un.	
500.050098882.20		6 Un.
 <p>Nettoyant professionnel 500ml pour Mousse Polyuréthane - Fischer</p>		

Réf.	Prix Un.	
500.050098655.20		6 Un.
 <p>Nettoyant polyvalent 500ml pour Mousse Polyuréthane - Fischer</p>		

Produits Associés

Réf.	Désignation	Prix un.		
500.000109953.21	Pistolet pour mousse polyuréthane - Soudal		1	
500.000103266.21	Pistolet pour mousse polyuréthane "design" - Soudal		1	
500.000062400.20	Pistolet pour mousse polyuréthane "PuPK2" Fischer		1	
500.000097953.20	Pistolet pour mousse polyuréthane "PuPM3" Fischer		1	

Nous disposons de tous les produits des marques :

fischer 
BEFESTIGUNGSSYSTEME


Soudal


INDEX
FIXING SYSTEMS

www.bfc-lu.com

client.bfc@gmail.com

Fax: 00352 268 971 27

Tél: 00352 268 971 28