

Fixations pour crochets

QUEUES

ACIER PRÉ GALVANISÉ – Feuillard 12/10^{ème}

Référence	Tige	Caractéristiques particulières	Cdt	Pds en Kg	Teinte
ST QSFVH12/CZ16	160	Tige droite	50	4.16	
SC QSFVH12/CA16	160	Tige droite	50	4.16	Ardoise
SD QSFVH12/CQ16	160	Tige droite	50	4.16	Quartz
SC QSFVH12/CA25	250	Tige droite	50	5.62	Ardoise
SD QSFVH12/CA25CH	250	Tige chantournée	50	5.62	Ardoise
SC QSFVH12/CS25	250	Tige droite	50	5.62	Sahara
ST QSFVH12/CZ25	250	Tige droite	50	5.62	
ST QSFVH12/CZ25CH	250	Tige chantournée	50	5.62	
ST QSFVH12/CZ30	300	Tige droite	50	6.02	
ST QSFVH12/CZ30CH	300	Tige chantournée	50	6.02	
ST QSFVH12/CZ35	350	Tige droite	50	6.84	
ST QSFVH12/CZ40	400	Tige droite	50	8.20	
ST QSFVH12/CZ50	500	Tige droite	50	9.30	
SC QSFVH12/CZ50CH	500	Tige chantournée	50	9.30	
SC QSFVH12/CZ70	700	Tige droite	50	12.32	
ST QSFVH12/CZ75	750	Tige droite	50	13.75	
SC QSFVH12/CZ10	1000	Tige droite	50	18.25	

ACIER PRÉ GALVANISÉ – Feuillard 15/10^{ème}

Référence	Tige	Caractéristiques particulières	Cdt	Pds en Kg	Teinte
SC QSFVH15/CZ25	250	Tige droite	50	6.75	

CUIVRE – Feuillard 12/10^{ème}

Référence	Tige	Caractéristiques particulières	Cdt	Pds en Kg	Teinte
ST QSFVH42/CZ16	160	Tige droite	50	4.50	
ST QSFVH42/CZ25	250	Tige droite	50	6.16	
SC QSFVH42/CZ25CH	250	Tige chantournée	50	6.16	
SC QSFVH42/CZ30	300	Tige droite	50	6.95	
SD QSFVH42/CZ30CH	300	Tige chantournée	50	6.95	
SC QSFVH42/CZ35	350	Tige droite	50	7.79	
SC QSFVH42/CZ50	500	Tige droite	50	10.15	
SD QSFVH42/CZ70	700	Tige droite	50	14.69	

INOX – Feuillard 12/10^{ème}

Référence	Tige	Caractéristiques particulières	Cdt	Pds en Kg	Teinte
SD QSFVH30/CZ16	160	Tige droite	50	3.00	
SD QSFVH30/CZ25	250	Tige droite	50	3.60	

