

TAG

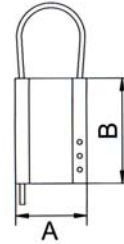
Identification tag
Plaquette
d'identification



Code Référence	Dimensions in/en mm			Weight Poids Kg
	A	B	C*	
TAG	51	76	220	0.07

Longueur câble hors plaquette.

Cette plaquette en aluminium a l'avantage de pouvoir être fixée sur tout type d'appareil (élingues, machines bacs, ...). Disponible vierge en standard, nous pouvons effectuer un pré-marquage selon vos besoins et les normes existantes pour l'identification des élingues de tous types (chaîne, câble, sangle).



VR

Verrou de rechange



Le « kit » VR, comprend : verrou, ressort et goupille nécessaires au remplacement d'un verrou.

Les verrous sont de format standard et s'adaptent à l'ensemble de la gamme des crochets à verrouillage



Code Référence	For fittings – Pour accessoires					Weight Poids Kg
	GKO - XLO	GKC - XLC	GKE - XLE	GKT	XLB	
VR 1	GKO1 - XLO0	GKC1 - XLC0	GKE1-XLE0	GKT1-XLT0	XLB0	0.02
VR 2	GKO2 - XLO1	GKC2 - XLC1	GKE2-XLE1	GKT2-XLT1	XLB1	0.03
VR 3	GKO3 - XLO2	GKC3 - XLC2	GKE3-XLE2	GKT3-XLT2	XLB2	0.05
VR 4	GKO4 - XLO3	GKC4 - XLC3	GKE4-XLE3	GKT4-XLT3	XLB3	0.10
VR 5	GKO5-GKO6 XLO4-XLO5	GKC5-GKC6 XLC4-XLC5	GKE5-GKE6 XLE4-XLE5	GKT5-XLT4	XLB4-XLB5	0.18

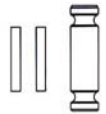
AC

Axe de rechange pour accessoires à chape



Code Référence	For Fittings – Pour Accessoires							Weight Poids Kg
	MP	CO	GKC	XLC	CSC	GC	CRC	
AC 5/6	-	CO 5/6	-	XLC 0	CSC 5/6	GCG	CRC 5/6	0.01
AC 7/8	MP 7/8	CO 7/8	GKC 1	XLC 1	CSC 7/8	GC 7/8	CRC 7/8	0.02
AC 10	MP 10	CO 10	GKC 2	XLC 2	CSC 10	GC 10	CRC 10	0.04
AC 13	MP 13	CO 13	GKC 3	XLC 3	CSC 13	GC 13	CRC 13	0.08
AC 16	MP 16	CO 16	GKC 4	XLC 4	CSC 16	GC 16	CRC 16	0.16
AC 18/20	MP 18/20	CO 18/20	GKC 5	XLC 5	CSC 18/20	GC 18/20	-	0.28
AC 22			GKC 6		CSC 22			0.40

Le « kit » AC, comprend : axe de charge et goupilles nécessaires pour les accessoires à chape. Ces axes sont de format standard



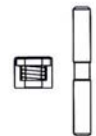
RMJ

Axe de rechange pour MJ



Code Référence	For fitting Pour Accessoires	Weight Poids Kg
RMJ 6	MJ 6	0.01
RMJ 7/8	MJ 7/8	0.01
RMJ 10	MJ 10	0.02
RMJ 13	MJ 13	0.05
RMJ 16	MJ 16	0.10
RMJ 18/20	MJ 18/20	0.15
RMJ 22	MJ 22	0.38
RMJ 26	MJ 26	0.63
RMJ 32	MJ 32	1.00

Le kit « RMJ », marqué, comprend un ressort et un axe de charge pour les maillons de jonction comme décrit dans le tableau



LF

Linauet forcé



Code Référence	For Fittings – Pour Accessoires				Weight Poids Kg
	CSO	CSC	CSE(C)	GH	
LF 0	CSO 5/6	CSC 5/6	CSE(C) 5/6	GH 0.75	0.04
LF 1	CSO 7/8	CSC 7/8	CSE(C) 7/8	GH 1-2-3	0.05
LF 2	CSO 10	CSC 10	CSE(C) 10	GH 4	0.10
LF 3	CSO 13	CSC 13	CSE(C) 13	GH 5-8	0.20
LF 4	CSO 16	CSC 16	CSE(C) 16	-	0.30
LF 5	CSO 18/20	CSC 18/20	CSE(C) 18/20	GH 10	0.40
LF 6	CSO 22	CSC 22	-	GH 15	0.60

Le « kit » LF, livré en sachet plastique individuel comprend : linauet forgé, ressort et goupille nécessaires au remplacement du linauet. Pour réduire les problèmes de gestion et de stockage, les linauets sont de formats standards