

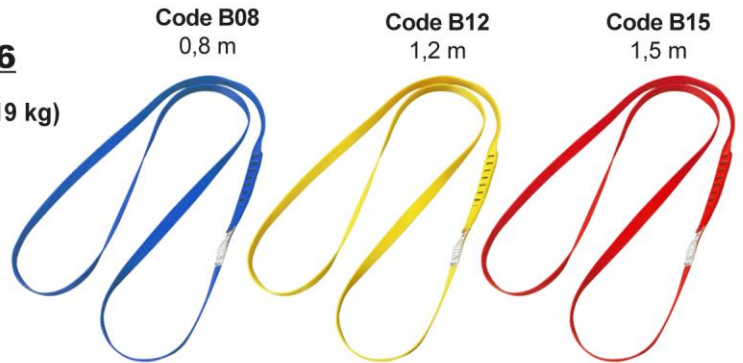
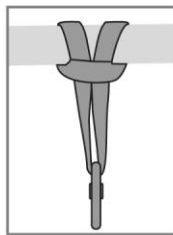
**CONNEXIONS AUX ANCRAGE**

**RÉF. 3806B / 3616**

**ANNEAUX D'ANCRAGE EN SANGLE - RÉF. 3806**

Sangle polyester / Résistance à la rupture : 10 kN (1019 kg)

CODE	B08	B12	B15
Longueur (m)	0,8 m	1,2 m	1,5 m
Largeur (mm)	20	20	20
Couleur	Bleue	Jaune	Rouge
Poids (kg)	0,09	0,13	0,16



Norme **EN 795:1996**

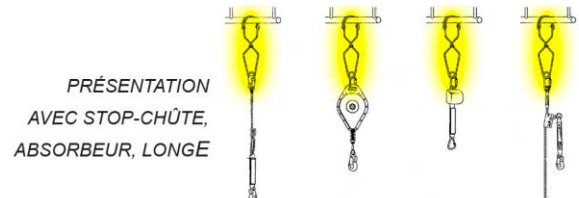
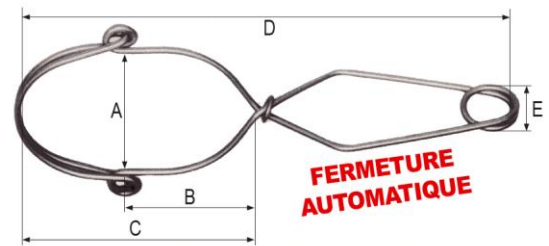
**RÉF. 3616 - CONNECTEURS D'ANCRAGE - Acier INOX SUR TUBE, POTEAU, STRUCTURE**

Résistant à une charge statique de 15kN

Segment de fil en acier inox Ø 6mm

Norme **EN 362:2004**

CODE	AZ200A	AZ200B	AZ200C
D Longueur (mm)	335	373	415
A passage (mm)	81	125	140
B (mm)	85	105	125
C (mm)	128	175	208
E (mm)	35	35	35



PRÉSENTATION AVEC STOP-CHÛTE, ABSORBEUR, LONGE

**CONNEXION EN CÂBLE ACIER GAINÉ - RÉF. 3616**

Normes **EN 354 / EN 795**

Câble acier zingué Ø 8mm, gaine polyéthylène



à chaque extrémité une boucle cossée manchonnée

code **AZ410A** = LONGUEUR 1 M avec mousqueton AZ011

code **AZ410B** = LONGUEUR 1 M sans mousqueton

code **AZ410C** = LONGUEUR 2 M avec mousqueton AZ011