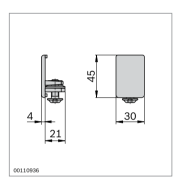
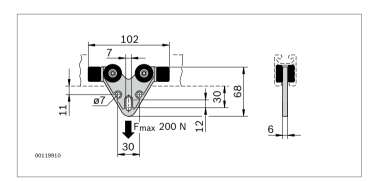
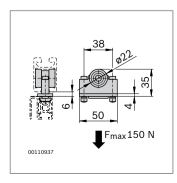


## A = 4,4 cm<sup>2</sup> I<sub>x</sub> =10,3 cm<sup>4</sup> I<sub>y</sub> = 5,6 cm<sup>4</sup> W<sub>x</sub> = 4,2 cm<sup>3</sup> W<sub>y</sub> = 3,7 cm<sup>3</sup> m = 1,2 kg/m











## Rail profilé, chariot

► Rail profilé et chariot pour suspension de pièces mobiles ; à utiliser p. ex. comme potence de visseuse sur les tables de travail ou pour les portes coulissantes EcoSafe (p. 10-14)

Accessoires:

Voir page 12-4

Rail profilé 30x45C	L (mm)	N°
1x	50 5600	3 842 992 946 / L
20x	5600	3 842 523 598

Matériaux : Aluminium ; anodisé

- ► Embout d'extrémité pour rail profilé utilisable en tant que cache avec butée pour chariot
- ► Avec fixation par vis

			-3/2-		
Embout d'extré	nité Couleur	ESD		N°	FS
30x45C					
	Gris signalisation		20	3 842 554 710	FS1
	Noir	<b>(</b>	20	3 842 554 711	FS1
Matériaux :	latériaux : Embout d'extrémité : PA  Matériel de fixation : Acier ; galvanisé				
Fourniture:	Matériel de fixation (FS) inclus				

► Chariot avec œillet, p. ex. pour l'accrochage d'un mousqueton

Chariot pour rail profilé 30x45C		N°
		3 842 521 510
Matériaux :	Moulage par injection	

- ► Chariot avec roulements à billes protégés de la poussière pour un déplacement aisé
- ▶ Pour la fixation de profilés avec rainure de 8 mm

Chariot		N°	FS
	,	3 842 524 153	2xFS2
Matóriaux .	DA . noir / Acior . galvanicó		

Matériaux : PA ; noir / Acier ; galvanisé

Matériel de fixation : Acier ; galvanisé

Fourniture : Matériel de fixation (FS) inclus