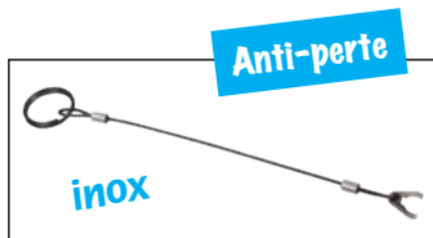


Câble de retenue pour broche à billes compacte

CDRs

Sécurisé contre la perte

- Câble pour broche à billes compacte BABs et BABs303
- Avec boucle d'un côté et circlip de l'autre
- Matières :
 - Câble inox sans revêtement
 - Circlip et anneau inox
- T° d'utilisation maxi : 250°C

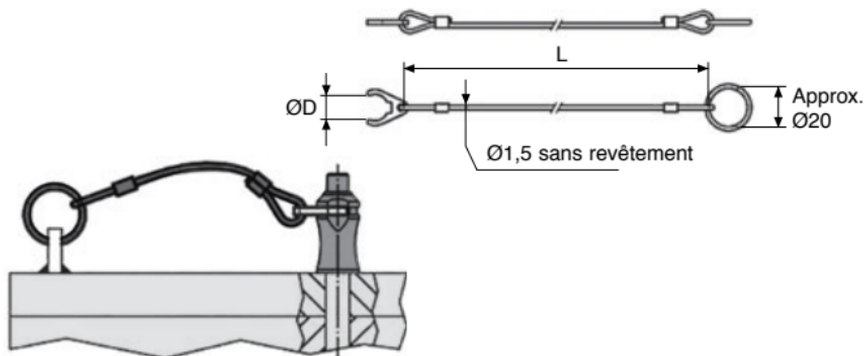


Assemblage

- Fixation du circlip sur la broche à billes au moyen d'un maillet, démontage en faisant levier avec un tournevis.

Accessoire

- Broche à billes BABs, BABs303 (tome 1 p.12- tome 1 p.14)



Montage avec une broche à billes BABs ou BABs303

REMISES

Qté	1+	6+	10+	25+
Rem. Prix	-5%	-10%	Sur demande	

Références	L	ØD	Pour broche	Masse (g)	Stock*	Prix Uni. 1 à 5
CDR8-150/S	150	8,0	BAB5, BAB6	6	-	10,55 €
CDR11-150/S	150	11,6	BAB8, BAB10	7	-	11,27 €
CDR17-150/S	150	17,0	BAB12, BAB16	8	-	12,19 €
CDR24-150/S	150	24,0	BAB20	12	-	14,87 €
CDR8-200/S	200	8,0	BAB5, BAB6	7	✓	10,86 €
CDR11-200/S	200	11,6	BAB8, BAB10	8	✓	11,58 €
CDR17-200/S	200	17,0	BAB12, BAB16	9	-	12,47 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

inox Câble de retenue pour broche à billes

Sécurise contre la perte

CDR

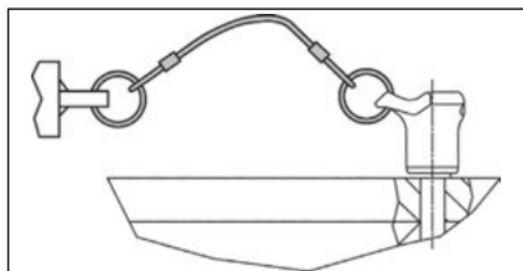
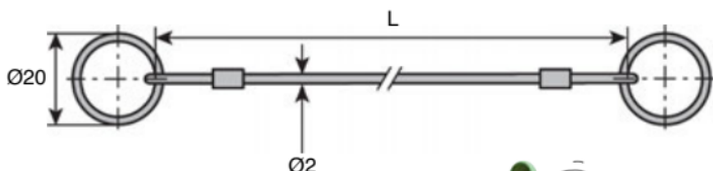
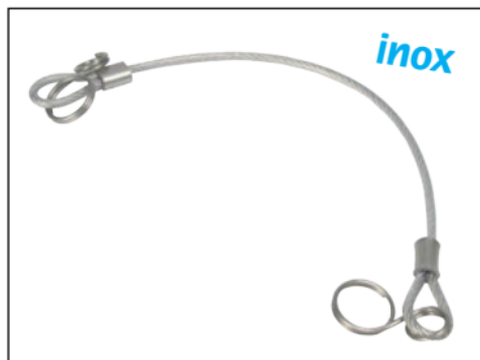
- Avec boucle
- Matières :
Câble : inox revêtu de PVC clair
Boucle : inox
- T° d'utilisation : 80°C maxi.

Info.

- Ce câble se fixe sur les broches à billes **BAB** (sauf BABs et BABs303)
- Son rôle est de sécuriser contre la perte

Accessoire

- Broche à billes **BABss**, **BAB**, **BABT**, **BABTss**, **BABPss** (à partir de tome 1 p.16)



Exemple d'application



REMISES

Qté	1+	6+	10+	25+
Rem. Prix	-5%	-10%	Sur demande	

Références	L (mm)	Masse (g)	Stock*	Prix 1 à 5
CDR-150	150	5	✓	8,17 €
CDR-200	200	5	✓	8,44 €
CDR-300	300	6	✓	8,87 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Tél/ 0 825 88 5000
Service 0,15 € / min
+ prix appel

cial2@hpceurope.com

HPC Tome 1 2021

1 35