

- Screw-on hinge
- Opening angle 270°
- Materials:
 - Aluminium 6060 T5
 - Stainless steel spindle
 - Plastic caps

Advantage

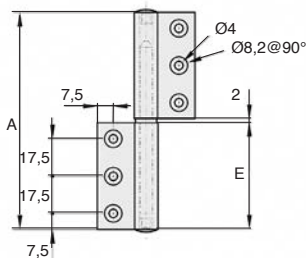
- Reduced space requirement
- Lift-off



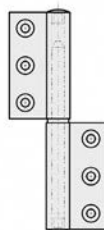
Clear anodised



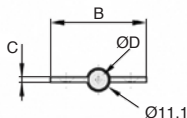
Black anodised



Type 1



Type 2



DISCOUNTS

Qty	1+	6+	20+	50+
Disc	Net	-5%	-10%	On request

Part N°	Type	Finish	A	B	C	ØD	E	Weight	Price each
								(g)	1 à 5
CHA-GC-9-1/AL/IN	1	Clear anodised	102	45,9	2,5	6,1	50	50	17,14 €
CHA-GC-9-2/AL/IN	2	Clear anodised	102	45,9	2,5	6,1	50	50	17,14 €
CHA-GC-9-1/AL/BK	1	Black anodised	102	45,9	2,5	6,1	50	50	17,14 €
CHA-GC-9-2/AL/BK	2	Black anodised	102	45,9	2,5	6,1	50	50	17,14 €

All dimensions in mm

0 825 88 6000

Service 0,15 € / min
+ prix appel

Altri prodotti...



S20

Supporto corto per
manicotto aperto a
sfere, Aperto - corto



PLB

Distanziatore
cilindrico, Ottone



SH0

Ingranaggio elicoidale
ad assi paralleli ,
Acciaio 20NCD2



PTA80

Piede snodato con
base stampata Ø80,
10000N



T10-BAR

Barra dentata, T10



ACA

Albero scanalato in
acciaio, Acciaio



CF

Perno folle, Standard -
acciaio



ZBconique

Ingranaggio conico in
plastica, 1:1



MEP

Impugnatura cilindrica
libera, Fissa



H3

Ingranaggio elicoidale
ad assi incrociati a
90°, Acciaio 20NCD2



GB-RA

Ingranaggio dritto
ottone, Ottone
CuZn39Pb3



AT5courroie

Cinghia chiusa
posizionamento AT,
AT5 Poliuretano
armatura in acciaio

Prodotti correlati



CHA_GC_9SS

Cerniera a bandiera
inox, A saldare



CHA_GC_9SS

Cerniera (tutto inox),
A saldare



CHAGC-AL

Cerniera ad avvitare,
Sfilabile



CHA_GC_14SS

Cerniera a bandiera
inox, Ad avvitare