

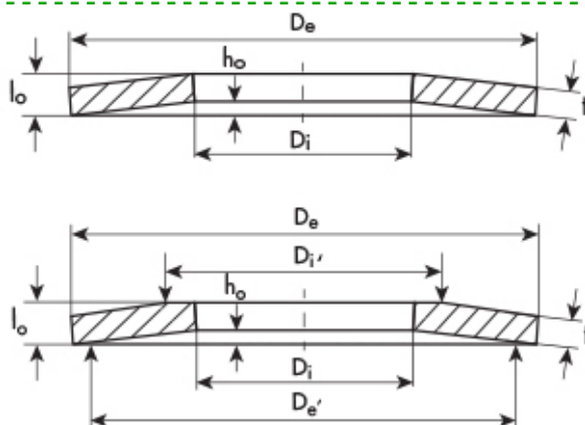
**MOLLE A TAZZA CHRISTIAN BAUER EN 16983**
**Materiale:**
 $t < 1,25$  - CK67, CK75

 $t \geq 1,25$  - 50CrV4 - 51CrMoV4

Gruppi 1, 2 - senza superfici di appoggio

Gruppo 3 - con superfici di appoggio (vedi anche: &gt;Manuale Tecnico &gt; Materiali)

\*\* = con superficie d'appoggio senza riduzione dello spessore "t"

**Esempio di designazione:**
**MOLLE A TAZZA CB DIN 2093**  
**6 X 3,2 X 0,3**

 Molle a tazza CB  
 EN 16983  
 (DIN 2093)

 $D_e$  = diametro esterno in mm

 $D_i$  = diametro interno in mm

 $t$  = spessore in mm

$D_e$	$D_i$	$t$	$l_0$	$t^1$	Descrizione	Prezzo IVA escl Euro/100	Variazione %	Prezzo	Confezione	Tipo Carico	Carico 0,75 h° (N)	Gr	Famiglia
							1	2					
50,00	18,30	1,25	252,85	-	<b>50 X 18,3X 1,25</b>	<b>220,00</b>	-	-	100		1370	2	Molle a tazza CB EN 16983 (DIN 2093)

I dati riportati sono indicativi e possono essere in qualsiasi momento variati dai produttori.

Copyright Gandini Fasteners S.r.l. Tutti i diritti sono riservati. Ogni riproduzione, anche parziale, è vietata senza espressa autorizzazione della Gandini Fasteners S.r.l.

 GANDINI FASTENERS SRL viale Pier Paolo Pasolini, 83 - 20099 Sesto S.Giovanni Milano - Italy  
 Tel. +39 02 241 047 250 Fax +39 02 241 047 74 - 250@gandini.it

Produzione e distribuzione fasteners, elementi di fissaggio e lavorazioni meccaniche

**GANDINI FASTENERS SRL**  
 viale Pier Paolo Pasolini, 83  
 Sesto San Giovanni Mi - Italy

**Uffici Commerciali**  
 250@gandini.it  
 tel +39 02 241 047 250

**Amministrazione**  
 350@gandini.it  
 tel +39 02 241 047 350