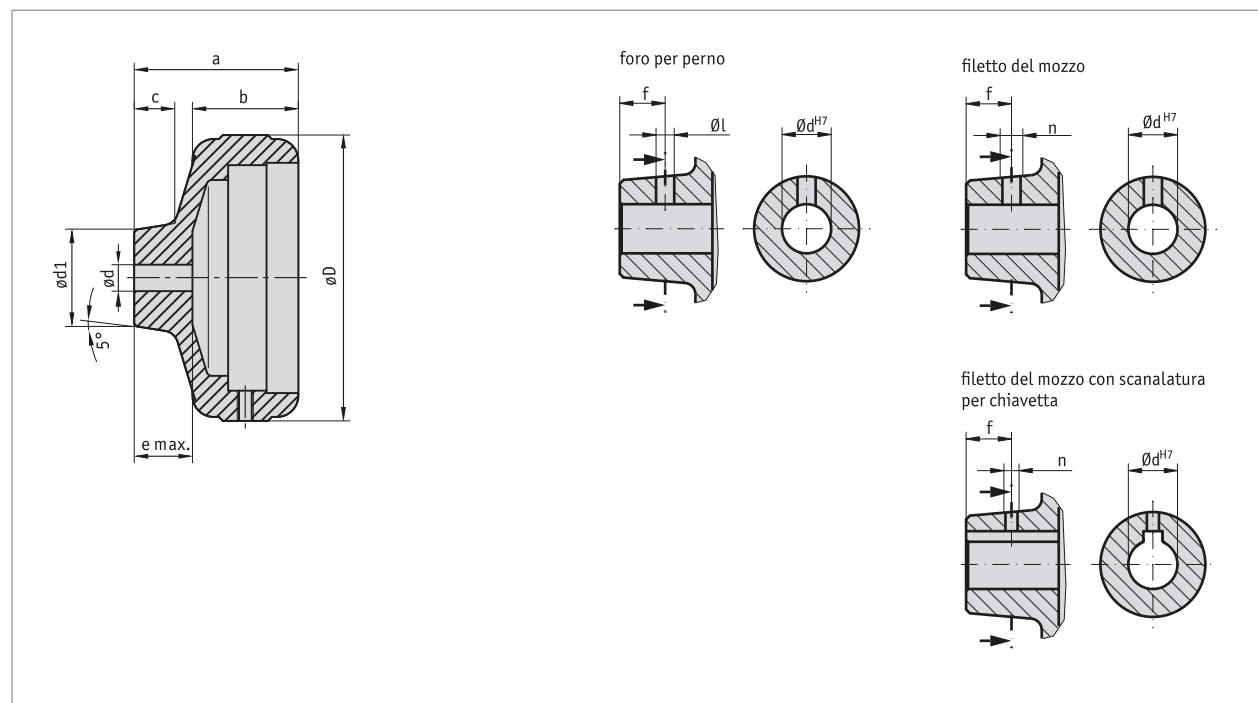


# Volantino HR6

Volantino in alluminio zigrinato di elevata qualità

## Profilo

- Volantino in alluminio zigrinato di elevata qualità
- Modello compatto
- Superficie rivestita con materiale sintetico, anodizzata o nuda
- Diverse lavorazioni del mozzo



## Dati meccanici

Caratteristica	Dati tecnici	Ulteriori informazioni
Materiale	alluminio	
Peso	0.3 kg	HR6

## ■ Tabella misure

øD	ødv	ødx	ød1	a	b	c	e	Adatto per
65	5.8	20	30	50	35	15	20	S50/1

ødv = d preforato | ødx = d max.

## ■ Lavorazione speciale

Modello volantino	HR6			
Foro dh7	6 ... 8	10	11, 12	14, 16
Larghezza scanalatura per chiavetta JS9		3	4	5
Foro per perno				
Filetto del mozzo senza scan. chiav. JS9	M4/10	M4/10	M4/10	M6/10
Filetto del mozzo con scan. chiav. JS9		M3/10	M3/10	M4/10

evidenziazioni in arancione rappresentano le caratteristiche per l'ordinazione.

### Ordine

#### ■ Tabella ordini

Caratteristica	Dati ordine	Specifikation	Ulteriori informazioni
superficie	A B	non smaltato altri su richiesta	
Diametro foro	B 5.8 ... 06, 08, 10, 11, 12, 14, 16	preforato in mm	vedasi tabella misure, valore massimo ødx
scanalatura per chiavetta	C OP JS9 P9	senza scanalatura chiavetta sede leggera sede fissa	secondo DIN 6885/1 T1 secondo DIN 6885/1 T1
Foro per perno	D OS ... 3.8/12	senza foro per perno "diametro ""øl""/Quota "f"" (ad es. 3.8/12)" altri su richiesta	vedasi tabella misure; valore GfG
mozzo filettato	E ONG	mozzo senza filetto altri su richiesta	
mozzo tornito	F OAN ... M4/10	senza mozzo tornito Filetto "n"/ quota "f" (ad es. M4/10) altri su richiesta	"vedi tabella ""Lavorazione speciale"", dipendente dal tipo di volantino, solo se foro per perno ""OS"""
indicatore di posizione	G PM PS	Indicatore di posizione montato Indicatore di posizione separato	necessario ordine a parte per indicatore di posizione! necessario ordine a parte per indicatore di posizione!

#### ■ Codice di ordinazione

HR6 -   -   -   -   -   -   -   -  

A

B

C

D

E

F

G



Volume di fornitura:  
HR6



Per gli accessori si rimanda a:  
Indicatore di posizione analogico S50/1  
Copertura AD

[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)  
[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)