

Dado ad alette

GGB Tecnopolimero con inserti in ottone

- Dado ad alette maschiato cieco o maschiato passante

- Per serraggio manuale

- Materiale:

Poliammide nero

Superficie opaca

Inserto: ottone

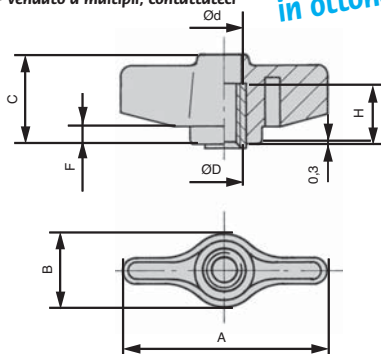
Opzioni

- Inserto inox o poliammide colorata per quantità

Info.

- Venduto a multipli, contattateci

con inserti
in ottone



SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	10+	20+	50+	100+	200+
Sc.	Prezzo	-5%	-10%	-15%	-20%	Su richiesta

Riferimenti	A	B	C	ØD	Ød	H	F	Prezzo unit. da 1 a 9
Dado con foro filettato cieco								
GGB34-M6	34	14	18	M6	-	9	4	1,68 €
GGB34-M8	34	14	18	M8	-	9	4	1,68 €
GGB40-M6	40	15	19	M6	-	9	4	1,76 €
GGB40-M8	40	15	19	M8	-	9	4	1,76 €
GGB48-M6	48	17	20	M6	-	13	4	1,84 €
GGB48-M8	48	17	20	M8	-	13	4	1,84 €
Dado con foro filettato passante								
GGB34-M6/FP	34	14	18	M6	7	15	4	1,84 €
GGB40-M6/FP	40	15	19	M6	9	15	4	1,88 €
GGB40-M8/FP	40	15	19	M8	9	15	4	1,88 €
GGB48-M6/FP	48	17	20	M6	9	15	4	1,97 €
GGB48-M8/FP	48	17	20	M8	9	15	4	1,97 €

Altri prodotti...



HTD5M_25
Puleggia dentata di trasmissione tipo HTD, HTD5 Alluminio



RFK48C
Riduttore ipoide inox, fino a 350 Nm



BTE
Tenditore automatico universale, Per applicazioni correnti



NJM
Connettore rinvio d'angolo, Multiplo



CM_CO
Attrezzi Hygienic Usit® and Hygienic Design®, Protective inserts f...



TFR
Tenditore rigido, Fisso



CLG2
Ingranaggio dritto in plastica stampato, Nylon stampato



SUA4_L
Giunzione per catena al metro, Maglia di giunzione - acciaio



SH1
Ingranaggio elicoidale ad assi paralleli, Plastica lavorata (delrin)



VPSS
Volantino a 6 lobi, Duroplast - Inox



CAP820
Catena a tapparella dritta, Stretta serie 820



PSG2
Ingranaggio dritto di precisione, Acciaio 20NCD2 cementato temprato

Prodotti correlati



GGB
Dado ad alette, Cieco



GGP
Vite ad alette, Tecnopolimero con inserto in acciaio



PVL
Volantino a lobi, Poliammide