

W297



Al

PA6
+G.F.UL94
HBRoHS
COMPLIANT

KOŁO RĘCZNE Z ALUMINIUM Z GŁADKIM OTWOREM I RĘKOJEŚCIĄ OBROTOWĄ

Materiały:

Aluminium odlewane ciśnieniowo.

Powierzchnia:

Powierzchnia satynowana, poza strefami (T) toczonymi na małą chropowatość.

Kolor:

Niklowany (obróbka galwaniczna).

Kolory alternatywne (min. 50 sztuk):

Czarny, lakierowany proszkami epoksydowymi;
(zastąpić końcówką literę kodu (H) literą V (W297100.AD10V).

Zaślepka:

Centralna zaślepka z czarnego poliamidu (RAL 9011 kod 01).

Alternatywne kolory zaślepki:

W przypadku czarnego koła ręcznego środkowa zaślepka będzie miała szary kolor (RAL 7035 kod 13).

Rękojeść boczna:

Rękojeść obrotowa art. M129 [str.].

Otwór:

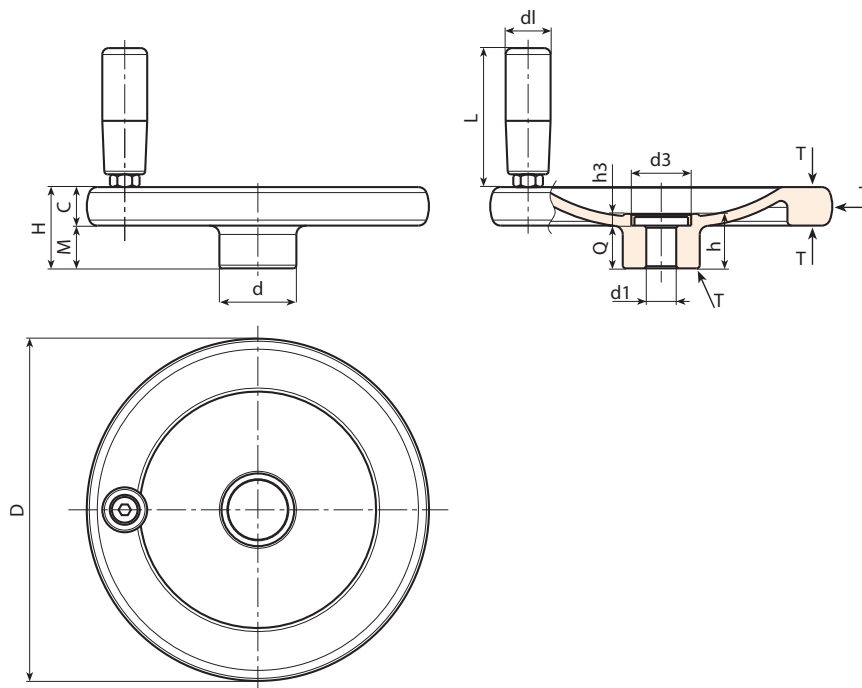
Otwór gładki przelotowy, przerobiony w tolerancji H7.

Mocowanie:

W przypadku dowolnych systemów mocowań w zakresie wykonania zaczepów i/lub kwadratowych otworów, zachęcamy do skonsultowania uwag technicznych, załączonych do katalogu.

Wykonanie na specjalne zamówienie:

- Na życzenie, w zależności od ilości, pokrętła mogą być wykonane z otworem d_1 według projektu.



Kod	Art.	d	D	H	m	c	h	h3	d3	d1 _{H7}	Q	dl	L	g
-	W297080.AD08H	26	80	26	14	12	21	5.5	20	8	15.5	20	52	185
-	W297100.AD10H	28	100	28	14	14	21.5	5.5	20	10	16	20	52	282
-	W297130.AD12H	36	130	35	19	16	25.5	5.5	28	12	20	23	62	492
-	W297160.AD14H	36	160	38	20	18	25.5	5.5	28	12	20	25	72	778
-	W297200.AD16H	42	200	44	24	20	31.5	6	34	16	25.5	25	81	1287

Uwaga: Przy minimalnej liczbie 50 sztuk średnica d_1 może być wyprodukowana na zamówienie (tolerancja otworu H7).