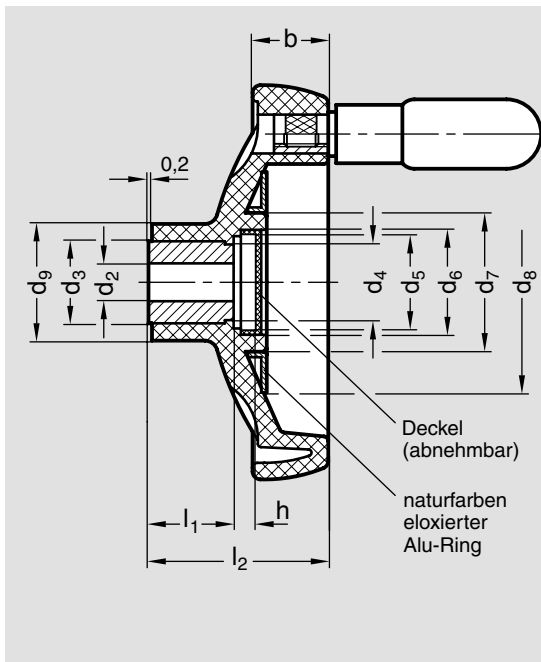


# Handräder, Scheiben-Handräder, Kunststoff, optional mit / ohne Griff, optional Nut



## Scheibenhandräder

ELESA-standards

Kunststoff

Thermoplast, glasfaserverstärkt  
schlagfest, schwarz, matt  
temperaturbeständig bis 100° C

Nabenbuchse Stahl, brüniert

Deckel Kunststoff

schwarz, matt

MS-Gewindebuchse zum

Einschrauben des Zylindergriffes

Drehb. Zylindergriffe

Kunststoff, schwarz

Form A: ohne Griff

Form B: ohne Griff, mit Nabennut

Form C: mit Griff

Form D: mit Griff, mit Nabennut

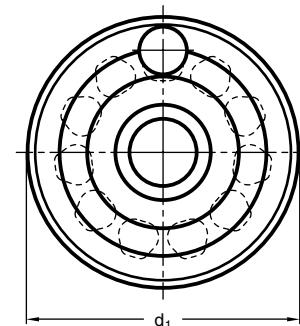


Nr. 03 435

Bestellbeispiel

03435.A100x10

Form	A
d 1	100
d 2	10



d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> H7 Böhrq.	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	d <sub>6</sub>	d <sub>7</sub>	d <sub>8</sub>	d <sub>9</sub>	b	h	l <sub>1</sub> -0,5	l <sub>2</sub> -0,5	Ø Zyl. Griff
100	10	22	20	25	27	35	54	32	22	5,5	22	49	18
125	12	26	24	29	31	44	70	37	25	7	27	58	22
160	14	35	33	37	39	55	90	46	27	11	28	64	24
200	20	40	38	48,5	50	66	110	51	30	9	31	67	25

Scheibenhandräder LE 03435 bestechen vor allem durch ihr Design, charakteristisch ist der mattleoxierte Aluminiumring an der Vorderseite und die Griffform.

Eine einwandfreie Oberfläche ohne Einfallstellen und ein guter Rundlauf des Radkranzes sind gewährleistet.

Der Deckel verdeckt Befestigungselemente, z.B. Vorlegescheiben sowie vor- oder zurückstehende Wellen. Zur Montage wird er von Hand eingedrückt, zur Demontage mit dem Finger mit etwas Druck am Deckelrand entlang gefahren.