Handkurbeln

Kunststoff Thermoplast







MATERIAL

Glasfaserverstärkter Kunststoff Thermoplast Polyamid (PA), schwarzgrau, matt.

STANDARDAUSFÜHRUNG

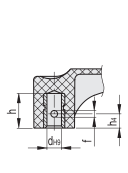
Messingbuchse mit Sackloch, Querbohrung für die Befestigung auf dem

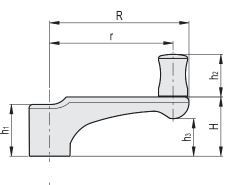
Drehbarer Griff I.741+x (siehe Seite 577) in Thermoplast.

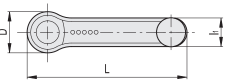
Zylinderknöpfe werden in Verbindung mit kleinen Handrädern oder Kurbeln bei geringem Verstellmoment eingesetzt. Diese Form erleichtert die Bedienung durch Fingermulden welche zusätzlichen Halt gegen Abrutschen geben.



ERGOSTYLE® ELESA Original design







Code	Artikelnummer	R	dH9	L	D	l1	h	h1	h2	h3	h4	Н	r	f	47
232411-C1	ERFW.44 N-6+I-C1	44	6	52	15.5	11	15	19	20	12.5	7	21	38	3	18
232431-C1	ERFW.63 N-8+I-C1	63	8	73.5	19	13.5	20	24.5	23	18.5	8	28.5	56	4	28
232451-C1	ERFW.78 N-10+I-C1	78	10	90.5	23	16	25	29.5	23	18	9	30	71	4	43



































161