

## Kunststoff-Stellknöpfe

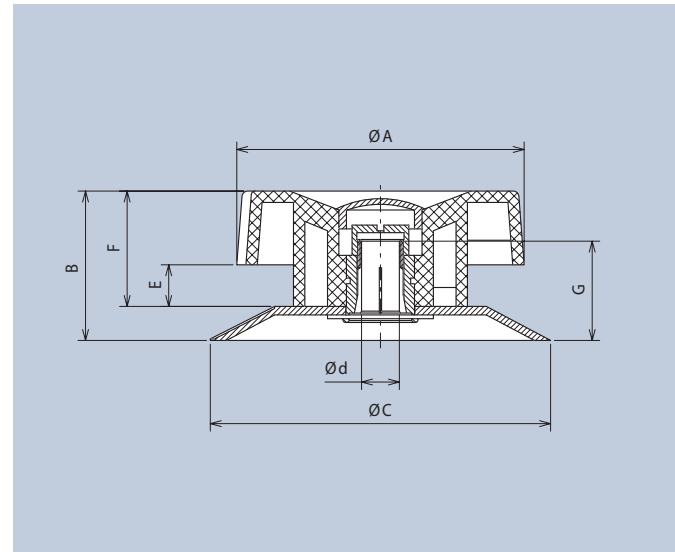
Geeignet für die Übertragung hoher Drehmomente.



mit Spannzangenbefestigung · with collet fixing							
Ø A	B	Ø C	Ø d	E	F	G	Art.-Nr.
76	40	90	8	11	30,5	28	473.81
76	40	90	10	11	30,5	28	473.91
50	35,5	58	6	11	26	28	474.61
50	35,5	58	8	11	26	28	474.81
50	35,5	58	10	11	26	28	474.91
38	28	42	6	8	20	13	475.61
28	24,5	31,5	6	6	18	10	476.61
19	19	21	6	5	16	8	477.61

## Plastic Adjusting Knobs

Suited for the transfer of high torques.



### Duroplast

Geeignet für die Übertragung hoher Drehmomente.



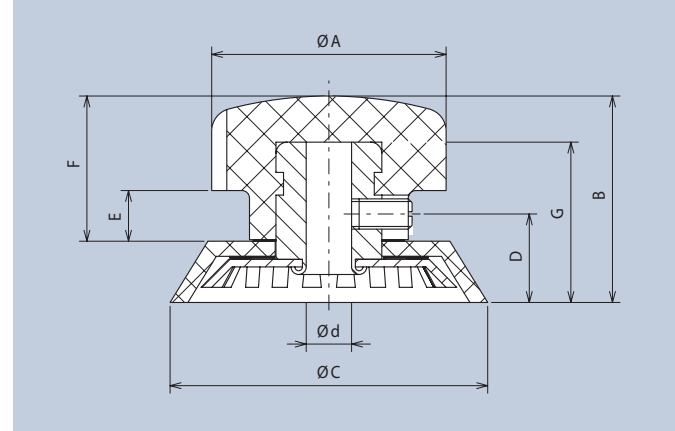
mit Gewindestiftbefestigung · with setscrew fixing							
Ø A	B	Ø C	Ø d	D	E	F	G
19	16	21	6	6,2	5	12	13,2
25	22	31,5	6	9,5	6	15	16,6
31	27	42	6	11,5	6,5	19	21,2
43	30	58	6	12	6	21	26,9
43	30	58	8	12	6	21	26,9

\* Anzahl der Gewindestifte zur Knopfbefestigung

\* Number of setscrews for knob fixing

### Duroplastic

Suited for the transfer of high torques.



## Kunststoff-Drehknöpfe



mit Gewindestiftbefestigung · with setscrew fixing		
Ø d	Art.-Nr.	-
4	408.41	-
6	408.61	-

## Plastic Turning Knobs

