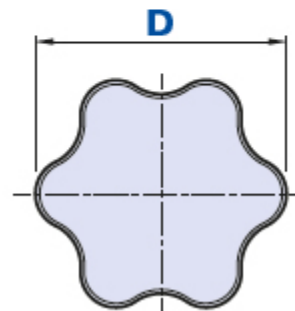
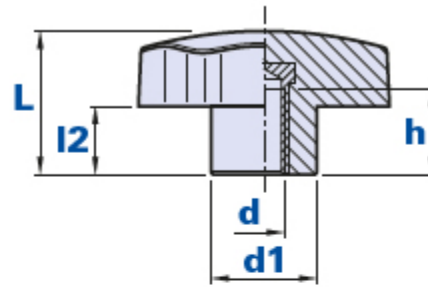


1116F

Sechssterngriff mit Sackloch-Gewindebuchse



Code	Beschreibung	Abmessungen				Einsatz		Gewicht Gr.	Stock
		D	L	d1	l2	d	h		
1116F3000500	1116/F D.30 M5	30	19	14	8	M5	9	8,73	-
1116F3000600	1116/F D.30 M6	30	19	14	8	M6	9	9,13	-
1116F3000800	1116/F D.30 M8	30	19	14	8	M8	12	11	-
1116F4000600	1116/F D.40 M6	40	25	18	12	M6	14	21	-
1116F4000800	1116/F D.40 M8	40	25	18	12	M8	17	22	-
1116F4001000	1116/F D.40 M10	40	25	18	12	M10	17	25	-
1116F5000600	1116/F D.50 M6	50	28	21	13	M6	9	41	-
1116F5000800	1116/F D.50 M8	50	28	21	13	M8	17	44	-
1116F5001000	1116/F D.50 M10	50	28	21	13	M10	17	47	-
1116F5001200	1116/F D.50 M12	50	28	21	13	M12	17	47	-
1116F6000800	1116/F D.60 M8	60	37	24	19	M8	17	55	-
1116F6001000	1116/F D.60 M10	60	37	24	19	M10	17	57	-
1116F6001200	1116/F D.60 M12	60	37	24	19	M12	17	59,5	-
1116F7001000	1116/F D.70 M10	70	41	24	20	M10	24	94	-
1116F7001200	1116/F D.70 M12	70	41	24	20	M12	24	105	-
1116F7001400	1116/F D.70 M14	70	41	24	20	M14	24	116	-
1116F7001600	1116/F D.70 M16	70	41	24	20	M16	24	127	-
1116F9001200	1116/F D.90 M12	90	56	34	31	M12	24	126	-
1116F9001400	1116/F D.90 M14	90	56	34	31	M14	24	137	-
1116F9001600	1116/F D.90 M16	90	56	34	31	M16	24	148	-

Werkstoff

Technopolymer auf Polyamidbasis (PA). Beständig gegen organische und anorganische chemische Stoffe wie Öle, Fette, Kraftstoffe, Lösungsmittel.

Farbe

Schwarz. Bei entsprechenden Stückzahlen auch andere Farben möglich.

Buchse

Messing. Spezialeinsätze nach Zeichnung auf Anfrage, bei entsprechenden Stückzahlen.

Verpackungseinheit

1116F 30/40: 25 - 100 - 200 Stück.

1116F 50/60/70: 10 - 50 - 100 Stück.

1116F 90: 1 - 10 - 50 Stück.