

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19

AUSFÜHRUNG

Feinguss Edelstahl 1.4401
 - Matt (Ra < 0,8 µm) **MT**
 - Poliert (Ra < 0,8 µm) **PL**

Dichtring
 - H-NBR **H**

Temperaturbeständig -25 °C bis +150 °C

- EPDM **E**

Temperaturbeständig -40 °C bis +120 °C

- FKM **F**

Temperaturbeständig -5 °C bis +200 °C

- Blau

- Härte 85±5 Shore A

- FDA konform

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

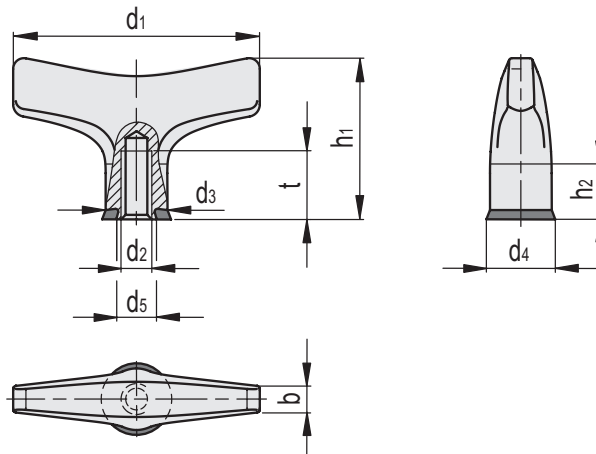
Die T-Griffe GN 5064 erfüllen die DGUV-Prüfgrundsätze und sind für den Einsatz in hygienischen Bereichen vorgesehen. Die Ausführung mit Oberfläche PL ist zusätzlich mit den Richtlinien der EHEDG konform. Die gedichtete Anschraubfläche ermöglicht eine tottraumfreie Befestigung; die nicht schöpfende Geometrie in Verbindung mit der hohen Oberflächengüte wirkt Schmutzansammlung entgegen und erleichtert die Reinigung.

Die T-Griffe eignen sich hervorragend zum Heben, Bewegen und Bedienen von Teilen sowie zum Spannen mittels Gewinde. Durch die ergonomische Form sind hohe Bedienkräfte möglich.

Aufgrund des verwendeten Materials können die T-Griffe auch in besonders aggressiven Umgebungen eingesetzt werden.



NV 23193



GN 5064-MT-H

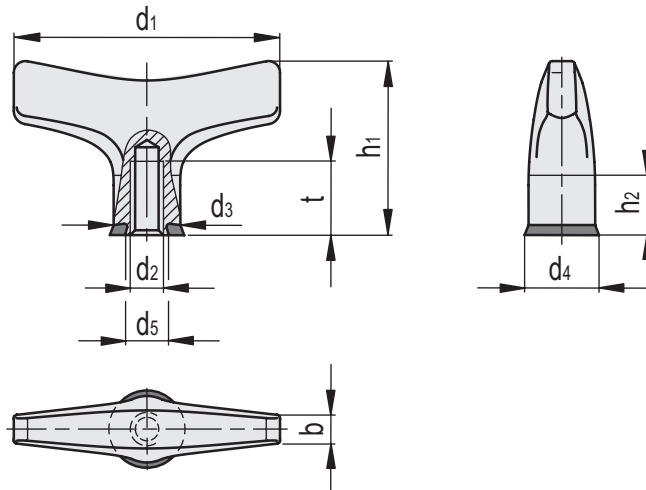
Artikelnummer	Beschreibung	d1	d2	d3	d4	d5	b	h1	h2	tmin	⚖️
GN.47632	GN 5064-63-M6-MT-H	63	M 6	16	16.8	12	7	41	12	12	110
GN.47636	GN 5064-80-M8-MT-H	80	M 8	21	21.8	17	9	52	15	16	223
GN.47640	GN 5064-100-M10-MT-H	100	M 10	25	25.8	21	11	65	19	20	429

GN 5064-MT-E

Artikelnummer	Beschreibung	d1	d2	d3	d4	d5	b	h1	h2	tmin	⚖️
GN.47631	GN 5064-63-M6-MT-E	63	M 6	16	16.8	12	7	41	12	12	110
GN.47635	GN 5064-80-M8-MT-E	80	M 8	21	21.8	17	9	52	15	16	223
GN.47639	GN 5064-100-M10-MT-E	100	M 10	25	25.8	21	11	65	19	20	429

GN 5064-MT-F

Artikelnummer	Beschreibung	d1	d2	d3	d4	d5	b	h1	h2	tmin	⚖️
GN.47643	GN 5064-63-M6-MT-F	63	M 6	16	16.8	12	7	41	12	12	110
GN.47645	GN 5064-80-M8-MT-F	80	M 8	21	21.8	17	9	52	15	16	223
GN.47647	GN 5064-100-M10-MT-F	100	M 10	25	25.8	21	11	65	19	20	429



GN 5064-PL-H

INOX STAINLESS STEEL

Artikelnummer	Beschreibung	d1	d2	d3	d4	d5	b	h1	h2	tmin	⚖
GN.47634	GN 5064-63-M6-PL-H	63	M 6	16	16.8	12	7	41	12	12	110
GN.47638	GN 5064-80-M8-PL-H	80	M 8	21	21.8	17	9	52	15	16	223
GN.47642	GN 5064-100-M10-PL-H	100	M 10	25	25.8	21	11	65	19	20	429

GN 5064-PL-E

Artikelnummer	Beschreibung	d1	d2	d3	d4	d5	b	h1	h2	tmin	⚖
GN.47633	GN 5064-63-M6-PL-E	63	M 6	16	16.8	12	7	41	12	12	110
GN.47637	GN 5064-80-M8-PL-E	80	M 8	21	21.8	17	9	52	15	16	223
GN.47641	GN 5064-100-M10-PL-E	100	M 10	25	25.8	21	11	65	19	20	429

GN 5064-PL-F

Artikelnummer	Beschreibung	d1	d2	d3	d4	d5	b	h1	h2	tmin	⚖
GN.47644	GN 5064-63-M6-PL-F	63	M 6	16	16.8	12	7	41	12	12	110
GN.47646	GN 5064-80-M8-PL-F	80	M 8	21	21.8	17	9	52	15	16	223
GN.47648	GN 5064-100-M10-PL-F	100	M 10	25	25.8	21	11	65	19	20	429

