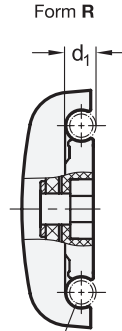
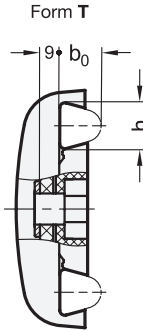


Beschriftung Zugplatte bei Form T



Konstruktionsrohr
GN 990



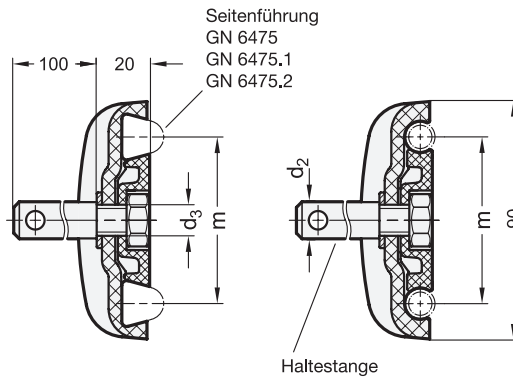
elesa

Original design MPG-2T / MPG-2T-P

Form

T Haltestange trapezförmig

R Haltestange rund



Seitenführung
GN 6475
GN 6475.1
GN 6475.2

Haltestange

2		2		3						
d ₁	h	d ₂		b ₀			d ₃	m		
Form R	Form T	Haltestange		GN 6475	GN 6475.1	GN 6475.2		Form T	Form R	
B 12	17	D 12	D 14	D 16	18 / 21	18	20	M 10	64	67

Ausführung

Klemme

Kunststoff, Polyamid (PA)

- Einsatztemperatur -30 °C bis +100 °C
- schlagfest
- schwarz

Haltestange / Mutter

Edelstahl 1.4301

RoHS

Technische Informationen

Seite

Kunststoff-Eigenschaften	2414
Edelstahl-Eigenschaften	2422

Seitenführungsklemmen GN 6475.5 befestigen gleichzeitig zwei Seitenführungen an Förderstrecken. Die Ausführung mit Haltestange erfordert zusätzlich die Verwendung von Seitenführungshaltern GN 6476, GN 6476.2 oder GN 6476.3. Die Ausführung mit Innengewinde ermöglicht die direkte Montage, beispielsweise an einer Seitenwand. Bei der Montage der Form T müssen die Beschriftungen "1,9" der Zugplatte, wie in der Zeichnung gezeigt, zu den Seitenführungen zeigen.

Hinweise

Seite

GN 6475 Seitenführungen (Führungskontur flach)	2178
GN 6475.1 Seitenführungen (Führungskontur ballig)	2179
GN 6475.2 Seitenführungen (Führungskontur flach, abgesetzt)	2180
GN 6476 Seitenführungshalter (starr, mit Anschlagkante)	2184
GN 6476.2 Seitenführungshalter (schwenkbar, mit Anschlagkante)	2185
GN 6476.3 Seitenführungshalter (schwenkbar)	2186
GN 990 Konstruktionsrohre	1803

Bestellbeispiel (ohne Haltestange)

1	Form
2	d ₁ (h)

GN 6475.5-R-B12

Bestellbeispiel (mit Haltestange)

1	Form
2	h (d ₁)
3	d ₂

GN 6475.5-T-17-D14