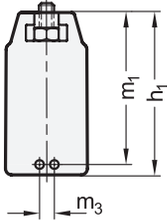
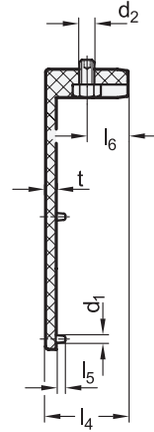
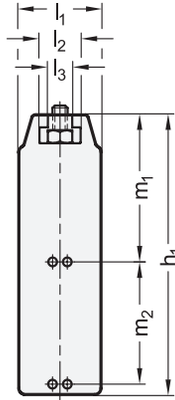


Kennziffer 1



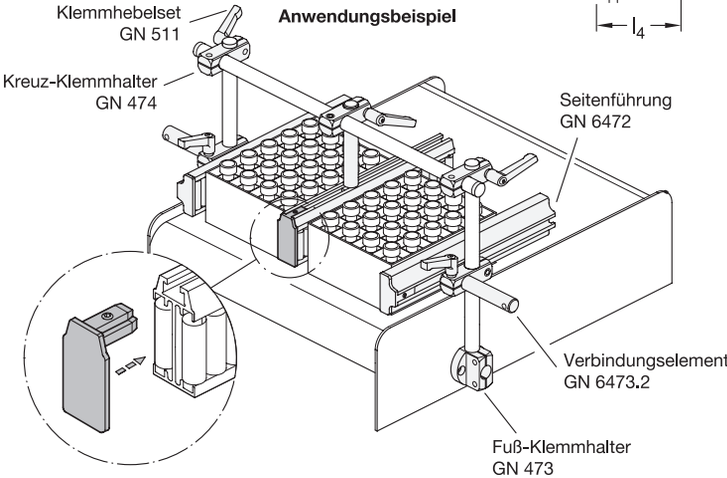
Kennziffer 2



elesa
Original design TGL

Kennziffer

- 1 einreihig
- 2 zweiseihig



2

l_1	d_1	d_2	h_1	Kennziffer 1	Kennziffer 2	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6	m_1	m_2	m_3	t
26	2,5	M 5	57,4	102,7	13,5	8	27	3	13,5	53,7	45,7	4,7	3,5	

Ausführung

Abschlusskappe

Kunststoff, Polyamid

PA

- Einsatztemperatur -30 °C bis +100 °C
- grau

GR

Gewindestift / Mutter

Edelstahl 1.4301

RoHS

Abschlusskappen GN 6472.2 ergänzen Seitenführungen GN 6472. Sie sorgen für eine ansprechende Optik und schützen vor Verletzung oder Beschädigung des Fördergutes. Die Montage erfolgt stirnseitig durch Einschieben in die T-Nut der Seitenführung unter Verwendung des mitgelieferten Gewindestifts.

Hinweise

GN 6472 Seitenführungen

Seite

QVX

Technische Informationen

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

Edelstahl-Eigenschaften

QVX

Bestellbeispiel

GN 6472.2-2-26-PA-GR

- 1 Kennziffer
- 2 l_1
- 3 Werkstoff
- 4 Farbe