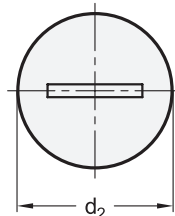
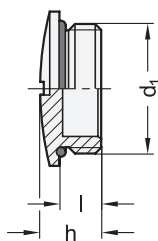
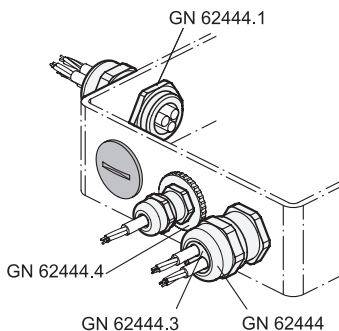


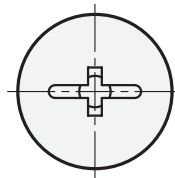
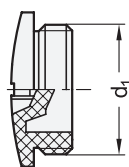
Messing



Anwendungsbeispiel



Kunststoff



1

d₁	d₂	h	Länge l	
	MS	KLG	MS	KLG
M 12 x 1,5	14	15	7,5	8
M 16 x 1,5	18	20	8	9
M 20 x 1,5	22	24	8,5	9,5
M 25 x 1,5	28	29,7	11	11,5
M 32 x 1,5	35	37,1	12	12
M 40 x 1,5	44	46	13	13
M 50 x 1,5	54	56,3	15	15
M 63 x 1,5	67	69,3	16	17
			5	6
			5	6
			6	6
			7	8
			8	8
			8	8
			9	10
			10	12

Ausführung

2

Verschlusschraube

- Messing
 - vernickelt
 - Einsatztemperatur -20 °C bis +80 °C
- Kunststoff, Polyamid (PA)
 - glasfaserverstärkt
 - Einsatztemperatur -40 °C bis +100 °C
 - grau, RAL 7035

MS

KLG

Verschlusschrauben GN 62444.2 verschließen ungenutzte Aufnahmebohrungen für Kabelverschraubungen. Sie können in vorhandene Innen Gewinde eingeschraubt oder mittels Befestigungsmutter in einer Durchgangsbohrung montiert werden.

Die Abdichtung zum Gehäuse erfolgt bei den Metallausführungen über einen O-Ring. Bei der Kunststoffausführung wird die Abdichtung ohne einen zusätzlichen Dichtring erreicht.

Hinweise

Seite

GN 62444.2 Verschlusschrauben (PG-Gewinde)

QVX

GN 62444 Kabelverschraubungen (metrisches Gewinde)

QVX

GN 62444.3 Mehrfachdichteneinsätze

QVX

GN 62444.4 Reduzierungen (metrisches Gewinde)

QVX

O-Ring bei MS

Acrylnitril-Butadien-Kautschuk (NBR)

Schutzaart

- IP 68 bei MS
- IP 54 bei KLG

RoHS

Technische Informationen

Seite

Erläuterungen zu Schutzaart IP

QVX

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

Zubehör

GN 62444.1 Befestigungsmuttern

QVX

Bestellbeispiel

GN 62444.2-M50x1,5-MS

1 d₁

2 Werkstoff