



1

2

d ₁	d ₂		d ₃ ≈	h	t min.
20	M 5	M 6	12	30	18
25	M 6	M 8	15	38	18
30	M 8	M 10	18	46	18
35	M 10	M 12	21	53	21

Ausführung

Kunststoff, Phenolharz (PF)

- Einsatztemperatur bis 110 °C
- schwarz, glänzend

RoHS

Konusknöpfe GN 419 werden zum Schalten oder Bedienen verwendet. Die Betätigung erfolgt durch Ziehen oder Drücken mit zwei Fingern in axialer Richtung. Durch ihre Form greifen sie sich aber auch gut mit der ganzen Hand und übertragen dann höhere Bedienkräfte.

Die Konusknöpfe aus Phenolharz besitzen eine gute Beständigkeit gegen chemische Einflüsse.

Technische Informationen

Kunststoff-Eigenschaften

Seite

QVX

Bestellbeispiel

GN 419-25-M8

1 d₁

2 d₂

