

Polyamidová trubka

31.03.2025

ø 36 x 25 x 1000 mm

Objednací č.	00950110
Množství v balení	1
Balení	m

Technické vlastnosti

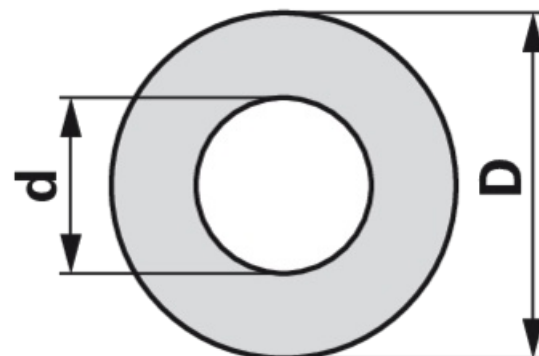
Vnější průměr (D)	36 mm
Hmotnost na metr	0,76 kg
Délka (L)	1 000 mm
Odolnost proti teplotě do	+ 85 °C
Odolnost proti teplotě od	- 40 °C
Vnější tolerance	+2,0 / +0,6 mm
Vnitřní tolerance	-0,6 / -2,0 mm
Materiál	Polyamid PA6
Vnitřní průměr (d)	25 mm



Doplňující informace

POLYAMIDOVÁ TRUBKA

- pevná délka 1000 mm
- Polyamid PA 6
- s tolerancí vnitřního a vnějšího průměru
- teplotní odolnost od -40 °C do +85 °C



Vysoká pevnost, rázová houževnatost, odolnost proti opotřebení a dobré kluzné vlastnosti, vysoká mechanická tlumicí schopnost. Univerzálně použitelné pro kluzné a opotřebitelné díly v drsném prostředí, jako jsou kluzná ložiska, distanční podložky, vodítka řetězu, válečky, kladky atd.

Naleznete v katalogu na stránce

Normované díly 183