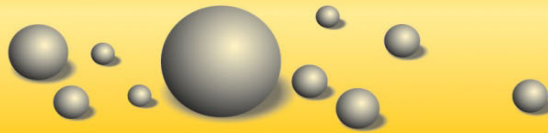


Kugel-Winnie.
Eine runde Sache.



Kunststoffkugeln (Material Delrin/POM)

Material Delrin

Kurzname POM

Materialbezeichnung Polyacetal (Polyoxymethylen)

Härte (Shore D) 80

Spez.Gewicht 1,41

Eigenschaften

- hohe Festigkeit und Zähigkeit
- formstabil
- gute Steifheit
- abriebfest
- geringe Feuchtigkeitsaufnahme
- gute elektrische Isoliereigenschaften
- Beständigkeit bei Laugen, verdünnten Säuren, Benzin, Fett

Einsatzgebiete

- Kunststofflager
- Möbelindustrie
- Automatisierungstechnik und Industrieausrüstungen
- Pumpen, Ventile
- Präzisionsinstrumente
- Mess- und Prüfgeräte
- pharmazeutische Geräte
- Computer
- Kühlgeräte

Qualitätsangaben

Grade	Toleranz (µm) max.	Rundheit (µm) max.	Ausführung
Grade 0	+/- 12,5	13	poliert
Grade I	+/- 25	13	poliert
Grade II	+/- 50	25	unpoliert
Grade III	+/- 125	25	unpoliert

Dieses Datenblatt wurde von uns zusammengestellt, um eine grobe, unverbindliche Übersicht zu bieten.
Für die angegebenen Werte können wir keine Haftung übernehmen.