

Rundstäbe aus Al₂O₃-99,7%

Qualität: DEGUSSIT AL23

Ausführung: unbearbeitet (as fired)

Herstellungsart: Stranggepresst

Toleranz im Ø +/- 5%

Abmessungen:

2,0 x 300 mm
2,15 x 400
3,0 x 300
3,2 x 300
3,2 x 500
4,15 x 300
4,15 x 400
4,15 x 500
4,15 x 1000
5,0 x 500
5,5 x 1000
6,0 x 500
7,0 x 330
7,2 x 1000
8,0 x 500
8,2 x 810
10 x 500
12,5 x 280
12,5 x 610
13 x 500

Ausführung: geschliffen

Toleranz: h7

Ø 2,0 x 300 mm
2,5 x 300
3,0 x 300
3,5 x 300
4,0 x 300
4,5 x 300
5,0 x 300
5,5 x 300
6,0 x 300
7,0 x 300
7,0 x 330
8,0 x 200
8,0 x 280
10,0 x 330
12,0 x 200
12,0 x 280
10,0 x 330
12,0 x 200
12,0 x 280

Isostatisch gepresste Qualität

Rohlinge in Abmessung:

Ø>12 x 200 mm
14 x 400
16 x 400
20 x 400
22 x 400
25 x 400
30 x 350
30 x 400
35 x 400
40 x 400
45 x 400
50 x 400
55 x 400
60 x 400
65 x 400
70 x 400
75 x 400

Wellen (Rundstäbe) aus ZrO_2

Qualität: Isostatisch gepresst

Bezeichnung:

Z-450 bzw. FZM MgO teilstabilisiertes ZrO_2

Farbe: gelb

Bezeichnung:

Z-700 bzw. TZP Y_2O_3 teilstabilisiertes ZrO_2

Farbe: weiss

Abmessung /Ausführung
ungeschliffen (**as fired**)

A-Ø geschliffen
Toleranz: h7

Ø 3 x 200 mm
4 x 200 mm
5 x 110 mm
6 x 200 mm
8 x 200 mm
10 x 200 mm
12 x 200 mm
13 x 400 mm
20 x 310 mm
20 x 320 mm
25 x 220 mm
28 x 350 mm
30 x 350 mm
30 x 500 mm
35 x 420 mm
40 x 420 mm
45 x 420 mm
50 x 420 mm
60 x 420 mm

Ø 3,0 x 190 mm
4,0 x 190 mm
4,0 x 200 mm
5,0 x 100 mm
5,0 x 150 mm
10,2 x 100 mm
15,0 x 180 mm
16,2 x 100 mm
16,2 x 250 mm
18,0 x 240 mm
18,2 x 230 mm
18,0 x 240 mm

Aufmaß im Ø bis zu 2 mm (Rohmaße!)

Andere Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar, ZV vorbehalten