

Ferrites, Powder Cores

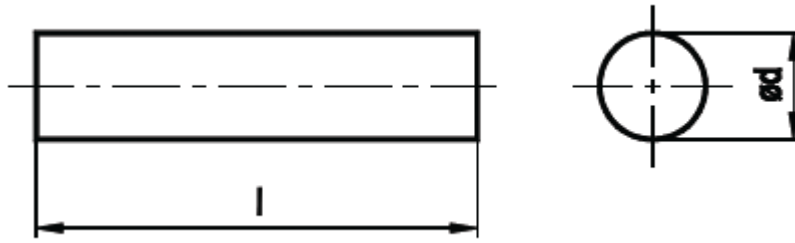
Ferrites

FERRITRUDAK

ZYLINDERKERNE

FERRIT RODS

Rendelési szám Bestellnummer Ordering code: TI 1051 -XXXX -XX -X



MÉRETEK | ABMESSUNGEN | DIMENSIONS

Tipus Typ Type	Ød	l
-XXXX	[mm]	
-1220	2,5 ^{-0,25}	15,0 ^{-0,8}
-1250		25,0 ^{-1,0}
-1260		30,0 ^{-1,2}
-1610	3,5 ^{-0,3}	10,0 ^{-0,6}
-1640		15,0 ^{-0,8}
-1660		20,0 ^{-1,0}
-2000	4,0 ^{-0,3}	10,0 ^{-0,6}
-2040		20,0 ^{-1,0}
-2060		30,0 ^{-1,2}
-2220	4,5 ^{-0,3}	15,0 ^{-0,8}
-2230		20,0 ^{-1,0}

-2260		30,0 ^{-1,2}
-2620		20,0 ^{-1,0}
-2630		25,0 ^{-1,0}
-2640	5,0 ^{-0,3}	30,0 ^{-1,2}
-2830		20,0 ^{-1,0}
-2840		25,0 ^{-1,0}
-2850	6,0 ^{-0,3}	30,0 ^{-1,2}
-3000		10,0 ^{-0,8}
-3030		23,5 ^{-1,0}
-3070	7,0 ^{-0,5}	36,0 ^{-1,2}
-3210		20,0 ^{-1,0}
-3220		30,0 ^{-1,2}
-3230	7,5 ^{-0,5}	35,0 ^{-1,2}
-3430		20,0 ^{-1,0}
-3440		30,0 ^{-1,2}
-3470	8,0 ^{-0,6}	40,0 ^{-1,5}
-4010		20,0 ^{-1,0}
-4020		30,0 ^{-1,2}
-4030	10,0 ^{-0,6}	60,0 ^{-2,4}

Anyag Werkstoff Material	-XX
M07	-20
M1F	-21
M2F	-22
M2F-A	-23
M2TN-B	-25

- A táblázatban megadott átmérő / \varnothing d/ méretek köszörülés nélkül értendők.

Átmérő köszörüléssel a méretütés ^{0,-0,1} mm.

- Die an der Tafel angegebenen Durchmesser / \varnothing d/ sind Messungen ohne Schleifungen zu verstehen.

Bei Durchmessern mit Schleifungen sind abweichungen der Masse von ^{0,-0,1} mm zugelassen.

- The diameters / \varnothing d/ given on chart are without grinding.

The tolerance of the diameter with grinding is ^{0,-0,1} mm.

-X	Kivitel	Ausführung	Construction
-8	köszörülés nélkül	ohne Schleifung	without grinding
-9	köszörüléssel	mit Schleifung	with grinding