

Tehniline andmeleht

Alumiiniumist ümarjuht

Artiklinumber: 5021296



- kasutatav püüdur- ja allaviigujuhina vastavalt DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- vastab VDE 0185-305 (IEC 62305) nõuetele
- RD 8 ALU: poolkõva (E-ALMgSi0.5 vastab DIN 48801)
- RD 8 ALU-T: väänatav (E-ALMgSi0.5 vastab DIN 48801)
- RD 10 ALU: puhas-alumiinium (E-Al vastab DIN 48801)
- AL ja ALMgSi ei tohi vahetult krohvi, mördi või betooni peale, sisse või alla ega maapinda paigaldada



Alu Alumiinium

Põhiandmed

Artiklinumber	5021296
Tüüp	RD 8-ALU-T 75
Nimetus 1	Ümarjuht
Nimetus 2	väänatav, 75 m rull
Tooja	OBO
Mõõde	8mm
Materjal	Alumiinium
Väikseim täisühik	75
Koguse ühik	Meeter
Kaal	13,5 kg
Kaaluühik	kg/100 m

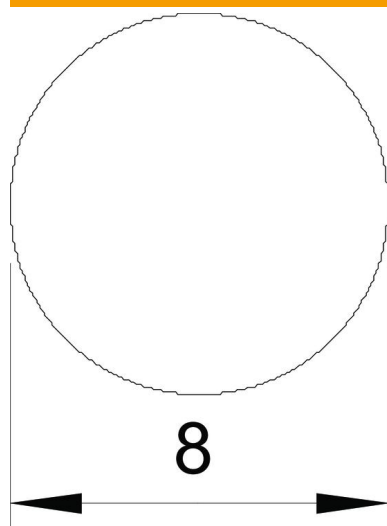
Tehniline andmeleht

Alumiiniumist ümarjuht

Artiklinumber: 5021296



Mõõtmed



Mõõt D 8 mm

Tehnilised andmed

Üksiktraatide arv	1
Kõrgepingekindel isoleeritud mudel	ei
Standardrõngas (u kg)	10
Normaalrõngas (u m)	75
Length tolerance ±	5 %
ristlõige	50 mm ²
Materjali omadused	pehme
Materjali kate	ilma