



Electric Automation
Automation specialists

Référence: RD 10-ALU
Code: 5021308

conducteur rond, 10mm, Aluminium, Alu

Achat de Electric Automation Network



- Selon la norme DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Correspond aux exigences de la norme VDE 0185-305 (CEI 62305)
- RD 8 ALU: Semi-dur (E-ALMgSi0.5 correspond à la norme DIN 48801)
- RD 8 ALU-T: Peut être soumis à la torsion (E-ALMgSi0.5 correspond à la norme DIN 48801)
- RD 10 ALU: aluminium Pur (E-Al correspond à la norme DIN 48801)
- AL et ALMgSi peuvent pas être acheminés directement sur, dans ou sous le plâtre, de mortier ou de béton, ni acheminé dans la terre