

NIEUW!

DE ECO CILINDER MET LOODVRIJE BEHUIZING



BUVA ECO Cilinder[®]

Eigenschappen

Kenmerk	Omschrijving
Systeem	ECO: loodvrije behuizing
Type	Dubbele cilinder. Knopcilinder op aanvraag.
Sleutel	Meervoudig paracentrisch profiel van vernikkeld messing
Sleutel invoer	Mechanisch
Patent	Ja
Kopieerbescherming	Nee
Rijen	1
Aantal pinnen	6
Modulaire opbouw	Nee
Standaard lengte	30/30 mm
Verlenging	Verlenging in stappen van 5mm, tot maximaal 60/60 mm
Brandwerendheid	Klasse B, T90
Productcertificering	SKG**
Certificering fabrikant	ISO 9001
Productie	Europa, Duitsland

NEN EN 1303	1 Gebruiks- categorie	2 Technische levensduur	3 Deur gewicht	4 Brand- en rook- werende toepassing	5 Veiligheid	6 Corrosie- weerstand	7 Vergrend- delings- veiligheid	8 Aanvals- weerstand
Classificatie	1	6	0	B	0	A	6	B
Toelichting	Sleutels weerstand torsiekracht tot 2.5Nm	Hoogste klasse (Testcycli 100.000)	Geen eisen	Geschikt	Geen eisen	96 uur	Hoogste klasse (o.a. 6 blokkeer elementen)	O.a. boor- weerstand 5 minuten

