



**Cylindre numérique noeud de réseau intégré  
OVS MKZ4EEIICOLNZKG2**



**Attention !  
Cette photo ne présente pas le coloris exact**

Cylindre en version Comfort (système électronique à l'extérieur ; ne pas utiliser de transpondeur depuis l'intérieur étant donné que le bouton est accouplé.)

Cylindre standard de profil européen conformément aux normes : DIN 18252 / EN 1303 / DIN EN 15684

Diamètre du bouton : 30 mm

Longueurs de base : 30 - 30 mm (dimensions extérieure/intérieure)

Longueur totale : jusqu'à 140 mm (max. 90 mm sur un côté), sans supplément

Classe de protection : IP 54

Types de piles : 2 x Lithium CR2450 3V

Durée de vie de la pile : jusqu'à 300 000 fermetures ou jusqu'à dix ans en mode veille

Plage de température : en service : -25 °C à +65 °C stockage entre -35 °C à +50 °C

500 accès enregistrables