

# Systeme WD5

## Cylindre europeen

Systeme de type vertical a cle reversible destine aux batiments industriels, administratifs et commerciaux

### Description du systeme

- Profil paracentrique avec profilage de cle en 3D incline et transversal sur les deux cotes du profil
- Par cote, max. 4 goupilles actives et elements d'activation disposes a 90°
- Par cote, 1 verification du profil en contre-dépouille
- Protection anti-bumping
- Par cote, 5 goupilles de blocage a ressort et goupilles de stator a protection anti-crochetage
- Protection de base anti-perçage assuree par 5 goupilles de rotor en acier trepne et au minimum 1 goupille de stator en acier trepne
- Tete du rotor avec rainure de guidage pour transmission mecanique du couple de la cle

### Choix des fonctions / options

- Fonction secours (8710), panneton libre pour serrures multipoint motorisees (8710F), fonction anti-panique (815/140), fonction etablissement scolaire (810/59)
- Construction modulaire
- Coloris speciaux
- Resistance a l'usure
- Resistance a l'eau de mer
- Protection anti-perçage et anti-arrachage: BS3, BS4, BZ1, BZ2

### Protection technique

2031

### Certificats



### Types de modeles

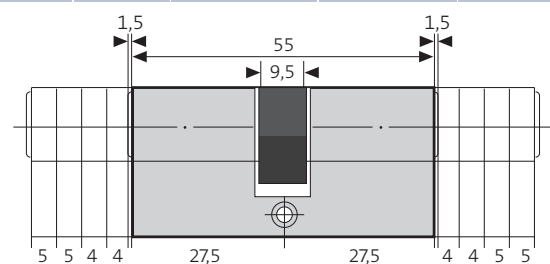
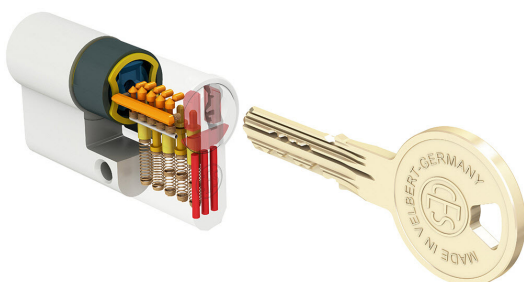
Cylindre double (810), cylindre a bouton (815), demi-cylindre (851 1/2), cadenas (215), cylindre pour meuble, cylindre a came, etc.

### Dimensions et materiaux

- Longueur de base 27,5/27,5 mm, rallongements v. fig.
- Stator et rotor en laiton, panneton lubrifie
- Surface laiton mat nickelé satiné
- Fixation avec vis emboutie M5x80
- Cle en maillechort selon DIN 12163

### Conformite DIN EN 1303/2015

		Conformite DIN EN 1303/2015							
		Classe d'utilisation	Durabilite	Dimensions de porte	Resistance au feu	Fiabilite	Resistance a la corrosion	Securite de verrouillage	Resistance a l'effraction
Standard	=	1	6	0	B	0	C	5	0
En option BS3/BS4	=	1	6	0	B	0	C	5	B
En option BZ1/BZ2	=	1	6	0	B	0	C	5	D



Longueurs en mm