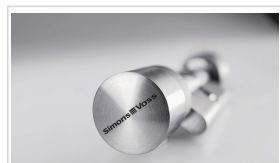


[Contrôle d'accès et domotique](#) > [Contrôle d'accès](#) > [Cylindre électronique](#) >

Cylindre électronique TN4 passif



Simons Voss
technologies



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Marque	Simon et Voss
Indice de protection (IP)	IP 66
Technologie	Mifare, G2
Norme DIN 18252	Oui
Profil du cylindre	Européen
Usage	Extérieur
Matière	Acier
Signaux sonores	Oui
Type de pile	Bouton CR2450
Type de commande	Badge, Transpondeur
Nombre de piles	2
Indicateur lumineux	Oui
Type d'entrée	Contrôlée
Secteur - Page catalogue	2-156

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIMENSION CYLINDRE (EXT X INT) (MM)	TYPE DE CYLINDRE	TYPE DE SORTIE
<u>VOS110</u>	30 x 30	Cylindre électronique, À bouton, Électronique des 2 côtés	Contrôlée
<u>VOS111</u>	35 x 35	Cylindre électronique, À bouton, Électronique des 2 côtés	Contrôlée
<u>VOS112</u>	40 x 40	Cylindre électronique, À bouton, Électronique des 2 côtés	Contrôlée
<u>VOS120</u>	35 x 30	Cylindre électronique, À bouton	Libre
<u>VOS121</u>	35 x 35	Cylindre électronique, À bouton	Libre
<u>VOS130</u>	35 x 10	Demi cylindre électronique	