

# SRS TOP ready

le rideau en aluminium enroulable modèle ready est assemblé avec des profils h30 ou h38, et réalisé sur mesure dans des profilés en aluminium, avec des formes et des caractéristiques particulières. ce modèle est utilisé principalement pour fermer la plupart des coffres, en substitution aux portes à battants. il est réalisé sur mesure et anodisé gris ou peint ral 7035. sur demande il est di-sponible dans une grande variété de couleurs ral.

## DIMENSIONS D'EMPLOI :

Superficie MAX conseillée	3,8 <sup>2</sup> m
Largeur max	2,0 m
Hauteur max.	1,9 m
Largeur mini	0,45 m

Ce modèle de rideau à enroulement est disponible dans le diamètre 45 mm , pré-tensionné sur la base des dimensions du rideau. Lorsqu'il elle ouvert le rideau s'enveloppe sur lui-même, en offrant des dimensions d'encombrement réduites.

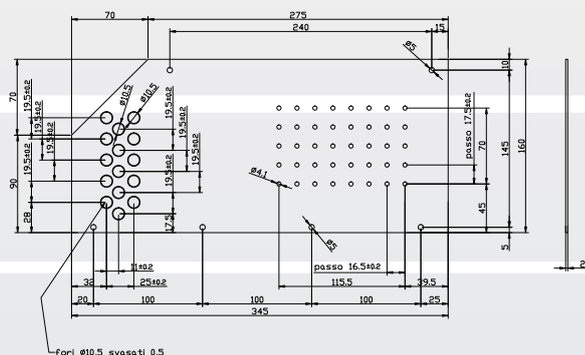
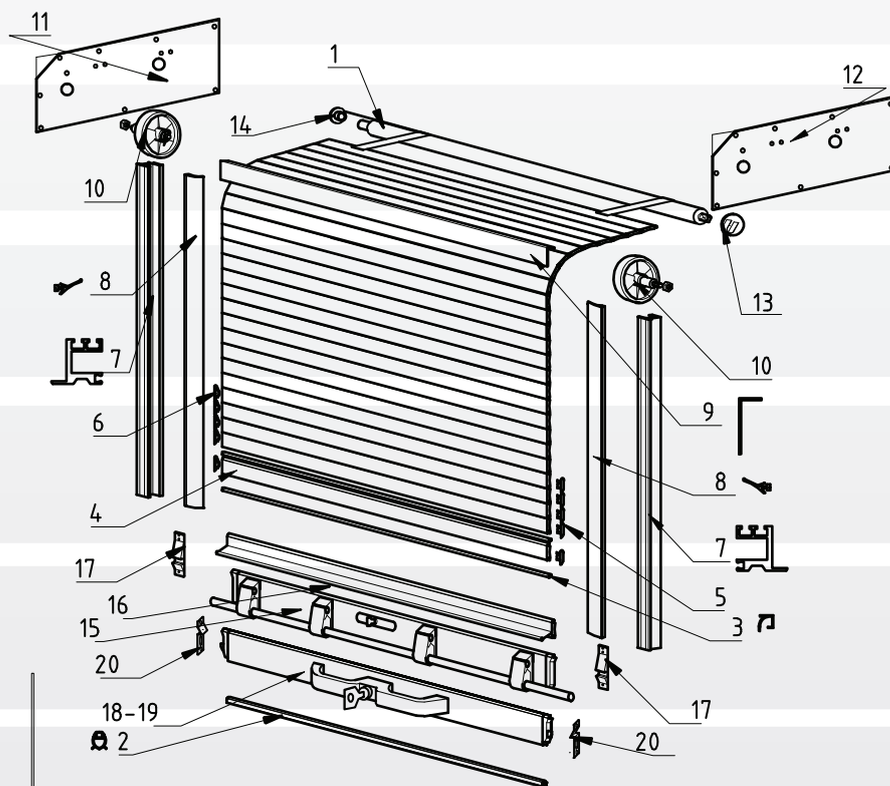
**Le kit est fourni en parties séparées et prêtes pour le montage :**

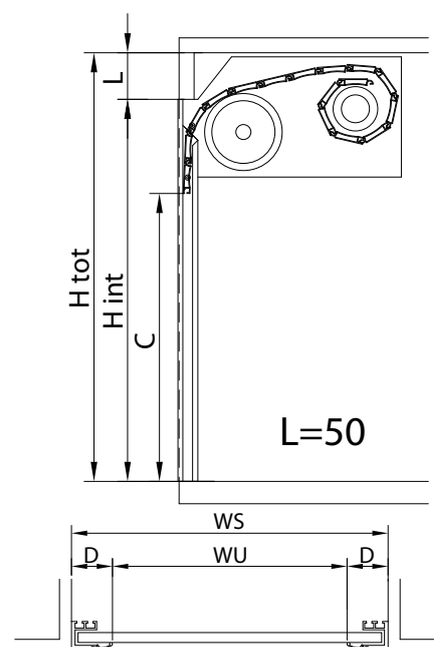
- 1 rideau pré-assemblé complet avec terminal de fermeture avec ou sans clé
- 1 paire de guides verticaux
- 1 Tube d'enroulement pré-tensionné
- 1 boîte d'accessoires

**+ d'éventuelles options**

## DETAIL COMPOSANTS

Pos.	Description	Code
1	Enrouleur avec support	70136.03
2	Joint de lame basse	7007
3	Joint de lame intermédiaire	7023
4	Lame de rideau	7024
5	Patins de coulissement droit	7010
6	Patins de coulissement gauche	7025
7	Guides latéraux	7003
8	Bande caoutchouc	7026
9	Cornière finition haute	7027
10	Roues	7104
11	Plaque fixation enrouleur gauche	7028
12	Plaque fixation enrouleur droite	7029
13	Embout/Support "U" enrouleur	70017
14	Embout/Support rond enrouleur	70018
15	Terminal de fermeture à barre avec clé	70180.00
16	Profilé de préhension rideau	70169.00
17	Arrêteur/butée	7006
18	Terminal de fermeture à bouton-poussoir avec clé	7101
19	Terminal de fermeture à bouton-poussoir sans clé	7102
20	Arrêteurs/butées	7006.1





#### PARAMETRES DE MESURE

H tot	Hauteur totale
H int	Hauteur intern
L	Hauteur bandeau avant
C	Hauteur ouverture
WU	Largeur entre joint
D	Largeur guides+joint
WS	Ouverture disponible