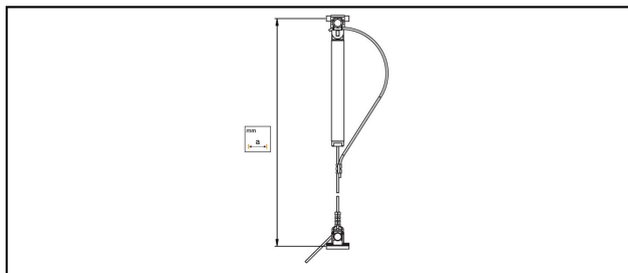


Pendules à câble flexible

■ SHP4 Pendule à câble flexible

**Application**

Pour tous les systèmes de tension électrique AC et DC.
Equipotentiel.

Description

Augmente l'élasticité du système et d'autres points durs de la caténaire
Améliore la faculté de contact du pantographe lors de grandes vitesses.

Matériel

CuNiSi

Réf. article	«N»	mm Ø	mm Ø	mm Ø	mm a	mm Ø	mm²	kN	Kg
625.622.010	SHP4/1	13 - 16	95 - 150	3 - 8.5	520 - 1600	4.5	10	3.5	1.05
625.622.011	SHP4/1	13 - 16	95 - 150	3 - 8.5	520 - 1600	6	16	3.5	1.05
625.622.020	SHPK4/1	13 - 16	95 - 150	3 - 8.5	450 - 600	4.5	10	3.5	0.95
625.622.030	SHP4/1	6.5 - 13	25 - 95	3 - 8.5	520 - 1600	4.5	10	3.5	1.05
625.622.040	SHP4/10	14 - 18.5	120 - 202	3 - 8.5	520 - 1600	4.5	10	3.5	1.15

Caractéristiques techniques: Pendule à câble flexible SHP4

	625.622.010	625.622.011	625.622.020	625.622.030
ferroviaire produit nom	SHP4/1		SHPK4/1	SHP4/1
Diamètre câble porteur	13 - 16 mm			6.5 - 13 mm
Section câble porteurs	95 - 150 mm ²			25 - 95 mm ²
Rainure du fil de contact	3 - 8.5 mm			
Longueur a	520 - 1600 mm		450 - 600 mm	520 - 1600 mm
Diamètre fil de suspension	4.5 mm	6 mm	4.5 mm	
Section fil de suspension	10 mm ²	16 mm ²	10 mm ²	
Force de glissade	3.5 kN			
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85359000		0	85359000
pays d'origine	CH		ZA*	CH
Spécifications logistiques				
Kilo / pièce	1.05 kg		0.95 kg	1.05 kg

	625.622.040
ferroviaire produit nom	SHP4/10
Diamètre câble porteur	14 - 18.5 mm
Section câble porteurs	120 - 202 mm ²
Rainure du fil de contact	3 - 8.5 mm
Longueur a	520 - 1600 mm
Diamètre fil de suspension	4.5 mm
Section fil de suspension	10 mm ²
Force de glissade	3.5 kN
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85359000
pays d'origine	ZA*
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	1.15 kg