

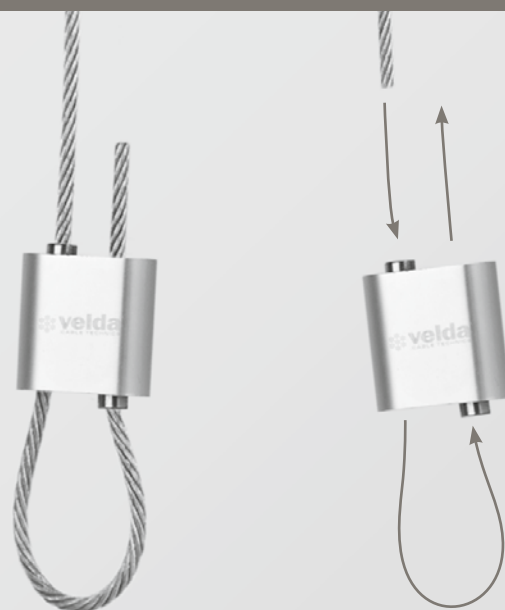
Système Quick Suspension

Le système de fixation rapide

Le système QS, ou bien le système Velda Quick Suspension, est un système de fixation rapide, qui constitue la solution idéale pour faciliter considérablement toutes vos installations d'électricité, de CVC, de conduites, de faux-plafonds, de signalisation etc.

Comme le système QS est universel, prêt à l'emploi et très léger, il est très facile à manipuler et à installer.

Le système QS aide à réduire les inconforts physiques pendant le montage, la répétition de certaines manipulations, l'emploi d'outils électriques portables et, par conséquent, le risque de tomber.



Le système Velda QS est parfait pour un large choix d'applications comme la suspension de: **conduites, chauffage, ventilo-convecteurs, distributeurs d'air, canaux de ventilation rectangulaires et ronds, cassettes de climatisation, poutres de climatisation, goulottes, éclairage, lignes lumineuses, systèmes de rail conducteurs, travées de câble, unités de conditionnement air, signalisations, décorations, panneaux acoustiques, haut-parleurs, faux-plafonds, soutien...**



Velda QS No. 1 (1,50 mm)



Velda QS No. 2 (3,00 mm)



Quality cables since 1935



velda
CABLE TECHNICS

Systeme Quick Suspension

Le système de fixation rapide

Le système Velda QS, est à combiner avec **deux types de câble**: un câble à diamètre **1,50 mm** et un à diamètre **3,00 mm**.

Les deux versions sont disponibles en **deux couleurs**: **aluminium et noir**.

La charge de rupture tient compte d'un coefficient de sécurité de 5:1.

	Diamètre	Charge recommandée
1	1,50 mm	0 - 45 kg
2	3,00 mm	45 - 90 kg

Selon l'application on a le choix entre 3 systèmes:

1. LE SYSTÈME VELDA BOUCLE (LS)

Le système Velda Boucle introduit un méthode universel pour suspendre, supporter ou sécuriser de divers éléments. Ainsi, on n'a plus besoin de tiges filetées, de scies, de limes ou d'écrous. Etant compact, le système n'occupe que peu de place et est en plus facilement à déplacer et à monter.

2. LE SYSTÈME VELDA SPLIT-FIT (SF)

Le système Velda Split-Fit est un système de suspension complètement réglable avec deux points de fixation et est ainsi très pratique pour la suspension de goulottes, d'armatures et d'unités de conditionnement air.

3. LE SYSTÈME VELDA SPLIT-FIT PIPE (SFP)

Le système Velda Split-Fit Pipe est idéal pour la suspension facile de chaque type de conduite composée de 2 tubes de DN10 jusqu'à DN65 (3/8 jusqu'à 2 1/2).

Grâce à la plaque de répartition prémontée de 200 mm on peut facilement serrer les 2 colliers sans outils et installer sans problème des conduites d'eau chaude à diamètres 19 ou 32 mm.



Scannez ce code avec votre smartphone et visitez notre site-web

AVANTAGES

- Fait gagner du temps : une installation très rapide
- Autobloquant
- Réglable sans clé de déverrouillage
- Très design
- Prêt à l'emploi et universel
- Réglage facile (pas besoin d'outils)
- Facile à l'emploi
- Démontable
- Sûr: certifié
- Disponible individuellement

FINITIONS

LE SYSTEME VELDA QS EST DISPONIBLE INDIVIDUELLEMENT OU AUX FINITIONS SUIVANTES:

Grâce aux finitions diverses vous trouverez une solution convenable pour n'importe quel projet de construction.

1. Finition boucle (LA)
2. Finition tige (DA6, DA8, DA10)
3. Finition embout butée (DW)
4. Finition crochet (HA)
5. Finition œillet (OA)
6. Finition œillet 45° (OA45)
7. Finition œillet 90° (OA90)
8. Finition embout (EA)
9. Finition embout taraudé (BA)
10. Finition aimant (MA)
11. Finition rotative (DCA)

Pour recevoir des infos sur des finitions sur mesure, notre catalogue et notre prix courant veuillez-nous contacter.



velda
CABLE TECHNICS

VELDA CABLE TECHNICS NV
Klein Frankrijkstraat 24, 9600 Ronse, Belgique
Tél. +32 55 30 30 65
Fax +32 55 30 30 66
info@velda-cabletechnics.com
www.velda-cabletechnics.com