

Vérin pneumatique Ø32

SEC6100

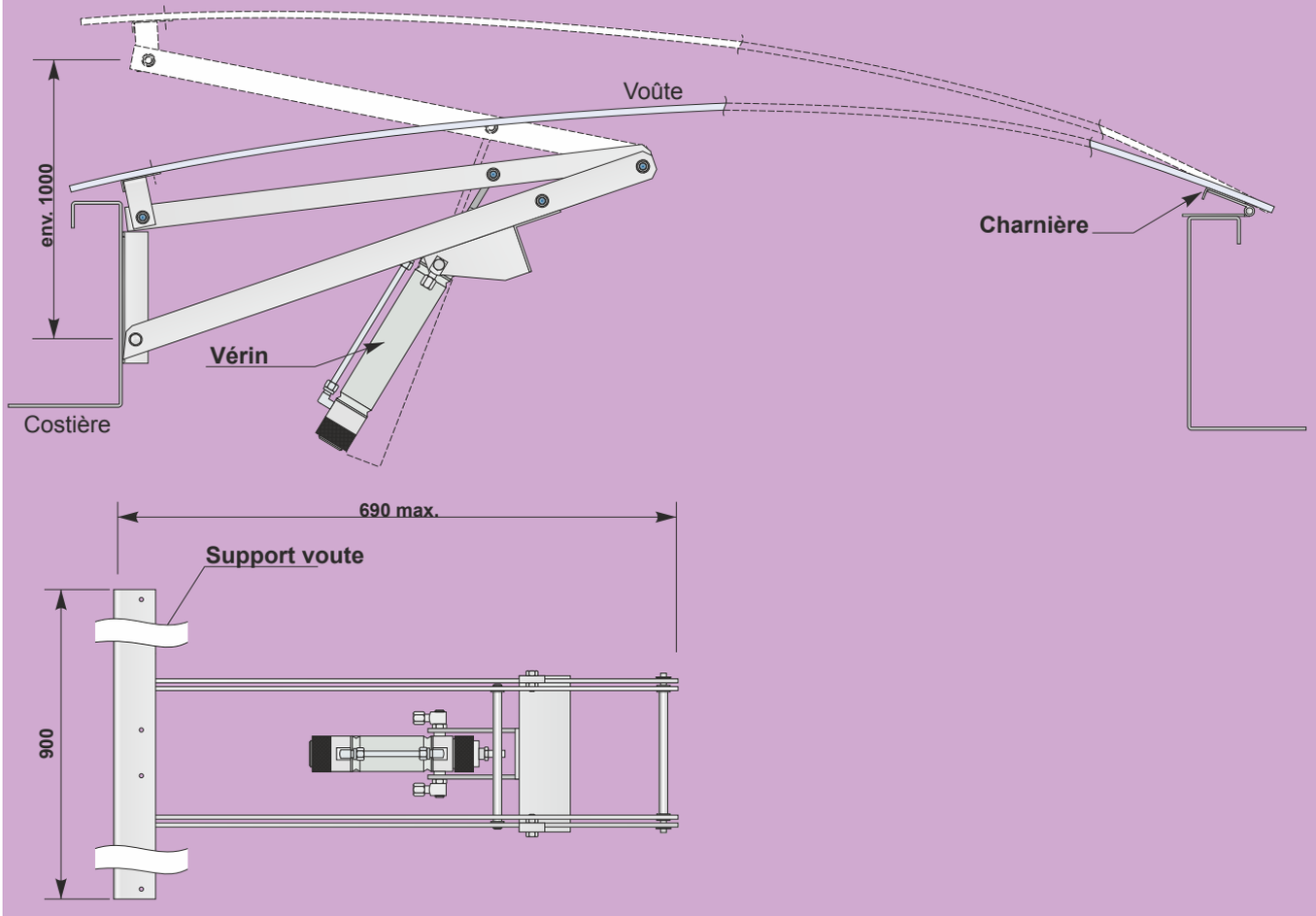
Description - Informations générales

Appareil permettant l'ouverture et la fermeture d'élément de voûte de toiture (polyester, alvéolaire, acrylique)
L'ouverture et la fermeture sont par énergie pneumatique, vérin pneumatique double-effet, avec verrouillage ouverture et fermeture, actionnés par de l'air comprimé ou du CO².

Le produit s'adapte facilement sur une voûte existante.

Il se compose d'une ossature métallique articulée avec platine de fixation sur la costière, d'un support pour fixer la voûte coté ouvrant et d'une pièce servant de charnière à l'opposé.

Présentation



Caractéristiques techniques

Matière	: Acier, aluminium.
Protection	: Epoxy, RAL9001, zinguage
Ouverture	: 1100 mm environ
Energie	: CO ² , gaz inerte ou air comprimé sec non huilé et filtré à 40 µ.
Pression	: De service recommandée = 6 à 10 bar. De service statique maximale = 60 bar.
Maintien verrouillages	: 8000 N maximum.
Volume vérin	: 0.25 litre.
Poids d'ouvrant	: 40 kg max.
Température d'utilisation	: -20°C / +110°C
Précautions	: Stockage et installation à l'abri des intempéries.

DUPUY EQUIPEMENTS

Les Ajeux - 72400 La Ferté Bernard - France

Tél. : +33 (0)2 43 60 78 60 - Fax : +33 (0)2 43 93 41 94

e-mail : clients@de72.fr



www.dupuy-equipements.com

