

DESCRIPTIF :

Treuil de coloris rouge permettant la commande à distance d'un D.E.N.F.C. (D.C.M./D.A.C). L'ouverture peut être déclenchée à distance par un module électro-pneumatique référence H33665-16 à H33665-19. (D.C.M./D.A.C.)

CARACTÉRISTIQUES DU TREUIL :

- Dimension du treuil (H x L x P) : 200 x 125 x 110 mm
- Force de traction maximum : 90 daN
- Force de traction minimum : 1 daN
- Diamètre du câble : 2,4 mm
- Longueur maximale libérée : 3,5 m
- Caractéristique de la manivelle : 25 x 120 x 200 mm
- Force maximum à appliquer sur la manivelle : 10 daN
- Charge statique minimum : 300 daN
- Endurance : 120 cycles minimum



NF-DISPOSITIF DE
COMMANDE POUR SSI
www.marque-nf.com

Cette marque certifie :
• La conformité à la norme NF S 61-938
• Les valeurs des caractéristiques annoncées dans cette fiche
• La conformité aux règles de certification NF 196

(*) Références	Désignation	Tension	Mode	Puissance	Références modules
H33467-3	Treuil Electropneumatique DCM/DAC	24 Vcc	Emission	3,5 W	H33665-19
H33467-2	Treuil Electropneumatique DCM/DAC	24 Vcc	Rupture	1,6 W	H33665-18
H33467-1	Treuil Electropneumatique DCM/DAC	48 Vcc	Emission	3,5 W	H33665-17
H33467-0	Treuil Electropneumatique DCM/DAC	48 Vcc	Rupture	1,6 W	H33665-16
H33667-9	Treuil Electropneumatique DAC	24 Vcc	Emission	3,5 W	H33665-19
H33667-8	Treuil Electropneumatique DAC	24 Vcc	Rupture	1,6 W	H33665-18
H33667-7	Treuil Electropneumatique DAC	48 Vcc	Emission	3,5 W	H33665-17
H33667-6	Treuil Electropneumatique DAC	48 Vcc	Rupture	1,6 W	H33665-16

Pression mini de télécommande : 8 bars - Volume de gaz nécessaire pour la télécommande : 0,012 NI

FONCTIONNEMENT

1) OUVERTURE DU DENFC :

- Cas d'un DCM : Appuyer sur le levier situé en face avant droite
- Cas d'un DCM/DAC : Procéder à un déclenchement à distance.

2) REFERMÉTURE DU DENFC :

- Réarmer la source de commande à distance (ex. : D.A.D.).
- Ôter le capot, nettoyer la ventouse électromagnétique des éventuelles impuretés.
- Réarmer le déclencheur en poussant le levier (5) sous la bascule (4).
- Monter la manivelle dans les 6 pans en façade et redresser la bascule du treuil.
- Remettre le levier de déclenchement en position initiale et tourner la manivelle pour refermer le DENFC. Remonter et plomber le capot.
- **REPOSER LA MANIVELLE DE RÉARMEMENT À UN NIVEAU D'ACCÈS 1 SUIVANT LA NORME NF S 61-931**

INSTALLATION :

- Veiller à l'encombrement global du treuil.
- Enlever le capot du treuil en dévissant les vis de maintien.
- Percer les trous de fixation à l'aide du support du treuil et fixer le support par 4 vis Ø6 à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m du sol (selon la norme NF S 61-932).
- Installer la gaine de protection et glisser le câble dans le guide et la gaine.
- Raccorder le câble au tambour en prévoyant 2 tours morts, bloquer à l'aide de la clé 6 pans fournie.
- Raccorder l'alimentation électrique au bornier en respectant les polarités (câble 2 x 1,5 mm² catégorie C2 ou CR1) et l'alimentation pneumatique de commande à distance. Placer le cache plastique sur celui-ci.
- Protéger les raccordements au niveau d'accès public.
- Fixer le câble sur le D.E.N.F.C ouvert et graisser le câble.
- Procéder à un essai (déclenchement et réarmement)
- Remonter et plomber le capot.

LIAISON SELON LA NORME « NF S 61 932 »

Liaison Treuil /Exutoire : Câble Ø2,4 mm

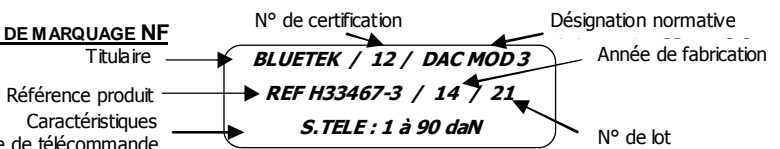
- 15m Maxi si l'installation est entièrement visible, sinon 8m.
- Renvoi par un maximum de 3 poulies Ø40mm.
- Gaine de protection jusqu'à 2.5m du sol.

ENTRETIEN SELON LA NORME « NF S 61-933 »

Ne peut être effectué que par une personne qualifiée de niveau 3 minimum (selon le § 4.4 de la norme NF S 61-931)

- Enlever le capot du treuil en dévissant les vis de maintien.
- S'assurer périodiquement du graissage du câble sur toute sa longueur, du tambour et de la vis sans fin.
- Vérifier que le câble ne présente aucun fil ou toron cassé (si tel est le cas, changer le câble).
- Procéder à un essai de déclenchement. Remonter et plomber le capot.

CODES DE MARQUAGE NF



Organisme certificateur NF : AFNOR Certification, 11, Rue Francis de Pressencé 93571 La Plaine Saint Denis Cedex France
Téléphone : +33 (0)1. 41.62.80.00 Télécopie : +33 (0)1. 49.17.90.00 Sites Internet : <http://www.afnor.org> et <http://www.marque-nf.com> Email : certification@afnor.org

