

ENVIRO GUARD®

CAPUCHONS
D'EXTREMITÉ DE
TUYAUTERIE



Assurez la protection de la tuyauterie, des disques de rupture et des soupapes de sécurité contre des matériaux étrangers indésirables, la pluie, les insectes ou les oiseaux en choisissant et en installant le capuchon d'extrémité de tuyauterie ENVIRO GUARD. Le capuchon d'extrémité de tuyauterie ENVIRO GUARD est fabriqué en fibre de verre revêtue/imprégnée de PTFE résistant ; il est adapté à une utilisation dans des environnements difficiles et par des températures pouvant atteindre 260 °C (500 °F).

PROTEGE LES SORTIES DE
TUYAUTERIE D'EVACUATION
NON UTILISEES CONTRE LES
MATERIAUX ETRANGERS
INDESIRABLES

AVANTAGES

- Assure une protection contre les accumulations de pluie, de neige ou de glace dans les tuyauteries ouvertes.
- Donne une indication visuelle de la décharge en cas de surpression, lorsque le couvercle est éjecté d'un tuyau. Le tissu bleu vif est très visible, même à distance.
- Protège la tuyauterie de sorte à empêcher les oiseaux ou les insectes de nicher dans l'évacuation ouverte.
- Empêche l'apparition de dégâts environnementaux sur les disques de rupture exposés.

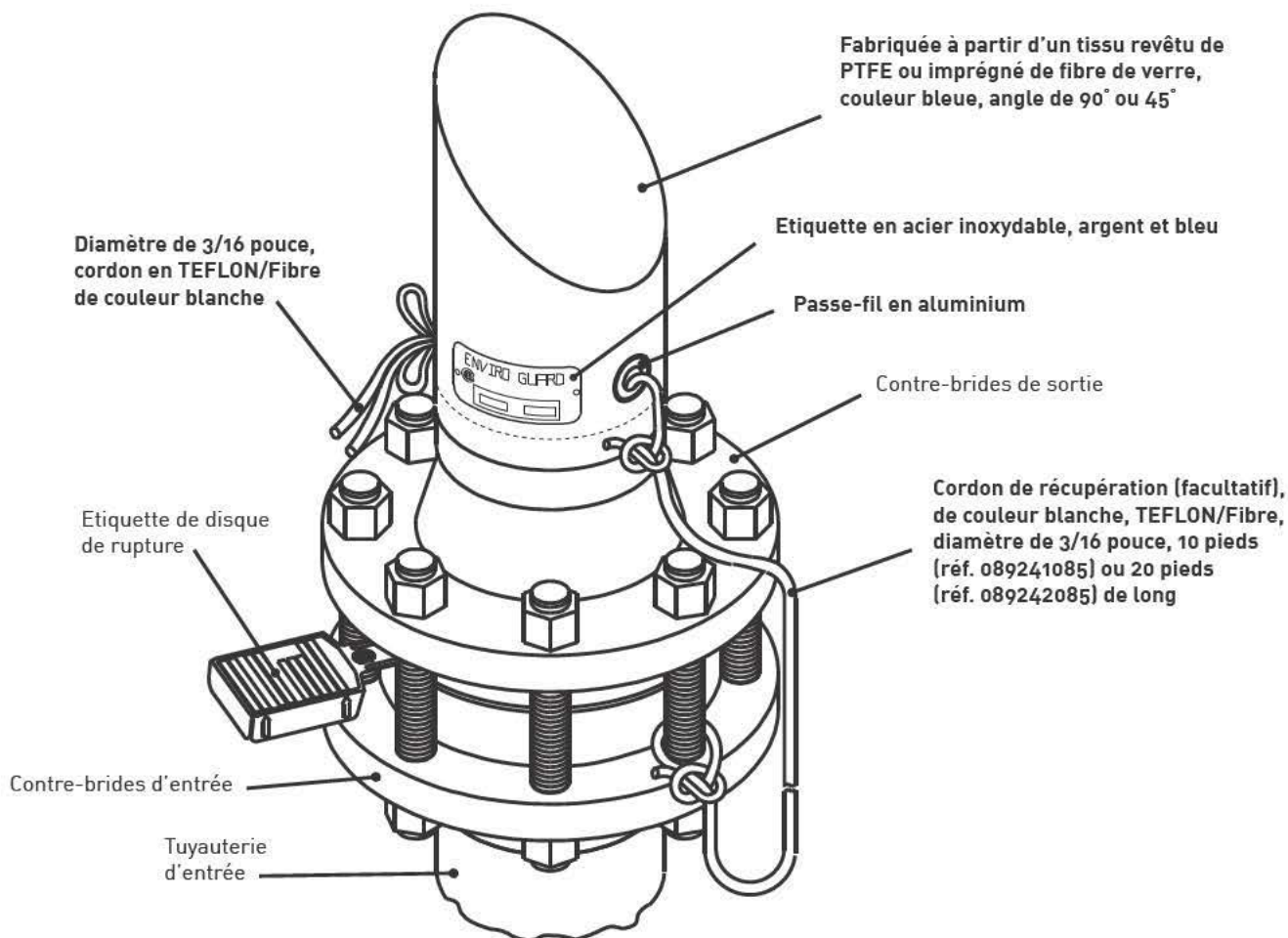
Le capuchon d'extrémité de tuyauterie ENVIRO GUARD est disponible pour des extrémités de tuyauterie à 90° ou 45° et peut être acheté avec un cordon de récupération en option pour maintenir le capuchon à proximité après une aération. Un cordon en TEFLON®/fibre permet de bien fixer le capuchon sur le tuyau et une étiquette en acier inoxydable à fixation permanente permet d'identifier clairement le modèle et la taille.

TABLEAU 1 // Taille / Dimensions

REFERENCE		TAILLE NOMINALE DE LA TUYAUTERIE		DIAMETRE DU CAPUCHON DE TUYAUTERIE		HAUTEUR DU CAPUCHON DE TUYAUTERIE	
90°	45°	in	mm	in	mm	in	mm
EG90100	EG40100	1	25	1.75	44	5	127
EG90104	EG40104	1¼	32	2.00	51	5	127
EG90108	EG40108	1½	40	2.25	57	5	127
EG90200	EG40200	2	50	2.50	64	6	152
EG90208	EG40208	2½	65	3.00	76	6	152
EG90300	EG40300	3	80	3.75	95	8	203
EG90308	EG40308	3½	90	4.25	108	8	203
EG90400	EG40400	4	100	4.75	121	9	229
EG90500	EG40500	5	125	5.75	146	9	229
EG90600	EG40600	6	150	6.75	171	10	254
EG90800	EG40800	8	200	8.75	222	12	305
EG91000	EG41000	10	250	11.00	279	14	356
EG91200	EG41200	12	300	13.00	330	16	406
EG91400	EG41400	14	350	14.25	362	20	508
EG91600	EG41600	16	400	16.25	413	24	610
EG91800	EG41800	18	450	18.25	464	26	660
EG92000	EG42000	20	500	20.25	514	30	762
EG92400	EG42400	24	600	24.25	616	36	914

SPECIFICATIONS ENVIRO GUARD //

Les couvercles d'extrémité de tuyauterie sont proposés dans les matériaux notés sur le schéma.



MISE EN GARDE : Ne doit pas être utilisé avec les dispositifs de décharge dans un environnement sous vide ou avec une pression définie ou nominale inférieure à 2 psig.

(La limite de 2 psig est basée sur une installation sur une tuyauterie lisse.)



HEADQUARTERS //

3140 W. Heartland Drive
Liberty, MO 64068 USA
Ph (816) 792 1500 | Fax (816) 792 2277
sales@contdisc.com

contdisc.com

THE NETHERLANDS

Energieweg 20
2382 NJ Zoeterwoude-Rijndijk
The Netherlands
Ph +(31) 71 5412221 | Fax +(31) 71 5414361
cdcnl@contdisc.com

CHINA

Room 910, Tower B, COFCO Plaza
No. 8 JianGuoMenNei Avenue
Beijing (100005), P.R. China
Ph +(86) 10 522 4885 | Fax +(86) 10 6522 2885
cdcchina@contdisc.com

INDIA

423/P/11, Mahagujarat Industrial Estate, Moraiya,
Sarkhej-Bavla Road, Ahmedabad (GJ)
382213 INDIA
Ph +(91) 2717 619 333 | Fax +(86) 10 6522 2885
gcmpl@contdisc.com