

BOMBOLONE DA 600L PER GAS SF₆ USATO

ACC105-04

DESCRIZIONE





I bomboloni Synecom da 600 litri sono adatti per contenere gas SF_6 usato in accordo con IEC 60480. ESAFLUORURO DI ZOLFO + PRODOTTI DA DECOMPOSIZIONE + ARIA

IL GAS SF6 DEVE ESSERE STOCCATO IN BOMBOLE RIUTILIZZATE (GIALLE CONTRASSEGNATE CON ETICHETTA ARANCIONE) QUANDO:

- Il contenuto di SO₂ ≥ 500 ppmv
- · La qualità del gas SF, non è definita

ISPEZIONI RIPETUTE:

L'utilizzatore è responsabile di effettuare ispezioni ripetute sulle bombole per il trasporto di gas con il codice di classificazione 2T and 2TC in accordo all'ADR vanno ripetute ogni 5 anni. Si prega di osservare regole e regolamenti locali.

NORME ADR PER IL TRASPORTO SU STRADA:

Etichetta per SF_6 usato con un contenuto di $SO_2 \ge 500$ ppmv:

- · Tossico e non corrosivo: UN3162
- · Tossico e corrosivo: UN3308
- Se la qualità del gas è indefinita raccomandiamo di utilizzare l'etichetta UN 3308
- Codice di classificazione: 2T / 2TC
- Etichetta di pericolosità: 2.3 / 2.3 + 8

Synecom SRL Via Circonvallazione Ovest, 27 - Stezzano (BG) - ITALIA FOR FURTHER INFORMATION CONTACT US





BOMBOLONE DA 600L PER GAS SF₆ USATO ACC105-04

APPLICATION

- ⊗ Bombolone adatto a contenere gas SF₆ usato in accordo a IEC 60480
- **⊘** Etichetta UN 3308

SPECIFICHE TECNICHE

☼ MATERIALE: Acciaio P355NL1

🕸 DIMENSIONI: Diametro esterno: 700 mm - Lunghezza: 2160 mm

☼ STANDARD: EN 14208 - TPED 2010/35/EC

🕸 Ricertificazione del bombolone in accordo ad ADR/RID 2017, 1.8.7.4.: ogni 5 anni

 PRESSIONE DI PROVA: 100 BAR

VALVOLA PER SF $_6$ USATO CON UN CONTENUTO DI SO $_2 \ge 500$ PPMV IN ACCORDO CON: 477 NO. 8 – 1"

 MATERIALE: ACCIAIO INOX

DOCUMENTI FORNITI

Certificato di conformità

Certificato del Test

Synecom SRL Via Circonvallazione Ovest, 27 - Stezzano (BG) - ITALIA FOR FURTHER INFORMATION CONTACT US

