

Cesena, il 10/11/2023

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ SPORTELLI PER CONTATORI **GAS SU MISURA COLORE BIANCO/GRIGIO**

La società Battistini Lavorazioni srl, con sede legale in Via Pisa 51, 47521 Cesena FC, in qualità di produttore, attesta con il presente documento che gli sportelli per contatori gas realizzati in materiale plastico PPs (PP nella colorazione bianca) e termosaldati, disponibili in dimensioni personalizzate, sono prodotti in linea con le prescrizioni della normativa UNI 9036:2015, ove pertinenti.

La conformità menzionata si riferisce specificatamente ai materiali impiegati nella realizzazione dei suddetti sportelli, poiché possiedono le seguenti caratteristiche:

- reazione al fuoco non superiore a 1* (UNI 9177)
 - Flammability (Thickness 3 mm / 6 mm) grado V2 in accordo alla UL 94;
- abbattimento della radiofrequenza non superiore a 2dBm
- stabilità alla radiazione ultravioletta
- idonea resistenza meccanica
- idonea resistenza agli urti
- idonea resistenza all'invecchiamento nelle condizioni climatiche di impiego
- idonea resistenza all'umidità ed all'acqua
- idonea resistenza ai solventi.

Dimensioni del prodotto: ($H_{\min/\max}=30/300\text{cm}$ - $B_{\min/\max}=30/300\text{cm}$)

Battistini Lavorazioni srl
Alessandro Battistini

**Si fa presente che la Classe di reazione al fuoco 1 è stata abrogata in seguito al DM del 14 ottobre 2022. I materiali utilizzati non sono direttamente correlati alla norma UNI 9177, che classifica i prodotti combustibili secondo i metodi di prova stabiliti dalle norme UNI 8456, UNI 8457 e UNI 9174. Sebbene questo sportello venga comunemente impiegato per la chiusura delle nicchie dei contatori gas conformemente alla UNI 9036, la sua utilizzazione deve essere validata da una figura competente. Vista l'ambiguità normativa, non ci assumiamo alcuna responsabilità in merito.*