**Contenitori AVE SEAL: protezione da acqua e polvere**

**anche a spina inserita**

**AVE SEAL è la prima gamma di contenitori stagni che assicurano la *protezione da acqua e polvere, anche a spina inserita e sportello chiuso.***

L’esigenza di proteggere la spina inserita nella presa in installazioni all’esterno o in giardino fino ad oggi non poteva essere completamente soddisfatta. Infatti, le soluzioni proposte dal mercato offrivano il grado di protezione, tipicamente IP55, solo con sportello chiuso. L’introduzione di una spina per alimentare un’utenza determinava il venir meno del grado di protezione dichiarato.

Per far fronte a questa carenza, **AVE, prima in assoluto nel mercato italiano** offre una novità destinata a stravolgere le abitudini dell’installatore/consumatore: una gamma di contenitori che garantiscono il grado di protezione (si arriva al grado IP56) anche con spina inserita e sportello chiuso. **I contenitori AVE SEAL** consentono l’installazione dei frutti di tutte le serie da incasso del sistema 45, attraverso **molteplici soluzioni installative**.

L’applicazione classica di un contenitore è l’**installazione a parete**. Oltre al contenitore da 2 moduli Sistema 45 autoportante (cod. 45ST02K) con sportello apribile a cerniera, AVE SEAL introduce anche una **linea di Box da parete** con grado di **protezione IP56** (cod. BP166, BP266) **o IP55** (cod. BP155, BP255, BP155-66). Peculiarità di questi box è la possibilità di installazione sia in orizzontale sia in verticale, adattandosi in questo modo ad ogni esigenza dell’installatore e della committenza. Questi Box sono inoltre predisposti per accogliere i relativi **coperchi di completamento AVE SEAL** (IP56 o IP55), così da assicurare il medesimo grado di protezione anche con spina inserita. Questo tipo d’installazione trova tra i più comuni esempi d’impiego quei locali dov’è presente molta **polvere** ed è necessario utilizzare utensili elettrici ed elettronici, come i laboratori, dove ci siano utenze elettriche esposte agli **agenti atmosferici**, come insegne luminose e all’esterno di negozi, o all’**acqua** come bagni pubblici, cucine industriali e spogliatoi.

Un’applicazione sempre più richiesta dal mercato consiste nell’**installazione testa palo**; destinata principalmente ad **uso esterno**, in giardini o in prossimità di piscine. Anche in questo caso AVE offre una risposta concreta a questa esigenza. AVE SEAL presenta una gamma di **Box testa palo con grado di protezione IP56** (cod. BG166, BG266) **o IP55** (cod. BG155, BG255, BG155-66), che è possibile completare con i relativi coperchi IP56 o IP55 per il mantenimento del grado di protezione con spina inserita.

Mediante l’accessorio abbraccio palo (cod. BG101AP), dotato nella parte superiore e inferiore di “orecchie” esterne con asole per il fissaggio, si può applicare il contenitore AVE SEAL da 2 moduli direttamente su pali con diametro 35/40 mm fino a 55/60 mm, offrendo in questo modo la possibilità d’**installazione abbraccio palo** utile, ad esempio, sui sostegni dei gazebi. Per la protezione delle prese sui muri perimetrali, AVE SEAL propone anche diverse **soluzioni installative da incasso**, ottenute mediante un’apposita piastra adattatrice (cod. 45STPK), che consente di adattare il coperchio AVE SEAL da 2 moduli su scatole rettangolari 3 moduli standard con interasse 83,5 mm.

Premiata con numerosi riconoscimenti, **la linea di contenitori stagni Ave Seal**, nelle versioni da incasso, da parete, testa e abbraccio palo, **assicura elevate prestazioni per la protezione dai getti d'acqua e dalla polvere anche con la spina inserita**. Una valida soluzione, che trova applicazione in molteplici situazioni e che offre la possibilità di scelta tra svariate tipologie di prodotto.

Rezzato, 6 aprile 2017

[**www.ave.it**](http://www.ave.it)