

CARATTERISTICHE

- Elevata capacità di assorbimento - controlla i livelli di umidità all'interno di piccoli contenitori
- Conforme a BS2540 e CPU/con/250-1
- Ogni scatola contiene 50 bustine di gel
- Facile da usare in sacchetto con una gamma di 3 misure
- Inerzia chimica - influenzata solo dall'acido fluoridrico e dagli alcali forti
- Non controllano la temperatura
- Disponibili in varie misure

Gel di silice RS Pro 5g

Codice RS: 601-057



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Il gel essiccatore di silice RS Pro viene fornito sotto forma di cristalli rigidi dalla forma irregolare. Il materiale è studiato per assorbire l'umidità dall'aria, dai gas e dai liquidi per evitare che l'umidità relativa (UR) arrivi a un punto in cui hanno luogo corrosione, proliferazione micotica e danni all'aspetto.

Sono disponibili le seguenti misure:

[601-041](#) – 10g, assorbimento umidità (50% UR, 25°C) min. 25%, misura del sacchetto: 50 x 100mm

[601-057](#) – 50g, assorbimento umidità (50% UR, 25°C) min. 25%, misura del sacchetto: 85 x 130mm

[601-063](#) – 100g, assorbimento umidità (50% UR, 25°C) min. 25%, misura del sacchetto: 85 x 165mm

Specifiche generali

Tipo di sostanza igroscopica	Gel di silice
Assorbimento di umidità (50% UR, 25°C)	Min. 25%
Protezione dell'ambiente	Assorbe l'umidità ambientale; previene la corrosione
Quantità confezione	50
Applicazioni	Gli essiccatori con indicatore di umidità hanno trovato un uso diffuso in vari settori, tra cui: Industria alimentare, imballaggio, farmaceutica, produzione, strumentazione radar, sistemi idraulici, metalli, aerospaziale, elettronica

Specifiche meccaniche

Massa essiccante	50g
Misura del sacchetto	85mm x 130mm

Omologazioni

Conformità/certificazioni	BS2540, CPU/CON/250-1
----------------------------------	-----------------------