

FILTEREINSATZ ZUR LUFTFILTERUNG

BESCHREIBUNG

- Filtereinsatz gegen Staubpartikel
- Speziell für Tecanno Lüftungsventile entwickelt
- Für den Einsatz in Tecanno An- und Einbauventilen DN 125
- Filtereinsatz muss mit einem Filter kombiniert werden und bietet freie Filterfläche
- Einsatz nicht regelbar
- Austauschbar durch einen Volumeneinsatz zur Luftregulierung
- Filterring patentgeschützt, hergestellt in Deutschland
- Aus ABS-Kunststoff mit Staubfilter

TECHNISCHE DATEN

Fabrikat	Tecanno
Typ	FILTEREINSATZ 125
Gewicht (g)	36
Material Filterring	ABS-Kunststoff
Material Filter	High Air Flow
Farbe Filterring	weiß
Farbe Filter	weiß
Artikel-Nummer	20125
ERSATZFILTER	Filtermatten, rund (5 x)
Artikel-Nummer	30125

i Akustische Daten und Druckverluste finden Sie auf den technischen Datenblättern der Ventile.

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Tecanno FILTEREINSATZ 125 zur Luftfilterung. Der Filtereinsatz mit Staubfilter bietet eine freie Filterfläche. Der Einsatz ist nicht regelbar. Patentgeschützt. Filterring aus ABS-Kunststoff mit Filtermatte, weiß.

Fabrikat: Tecanno

Typ: FILTEREINSATZ 125

Artikel-Nummer: 20125

EINSTELLUNG

Der FILTEREINSATZ wird frontal in den freien Querschnitt des Tecanno Lüftungsventils eingesetzt und durch die Ventilabdeckung verborgen. Der Einsatz muss mit einem Filter kombiniert werden und bietet eine freie Filterfläche. Filterklasse ISO Coarse $\geq 30\%$ (DIN EN ISO 16890) (alt G2). Das Filtermedium besteht aus einer Vielzahl von Luftdurchfluss-Kanälen. Er bietet eine gute Partikelabscheidung bei gleichzeitig geringem Luftwiderstand. Der Einsatz ist nicht regelbar. Der FILTEREINSATZ kann durch einen VOLUMENEINSATZ zur stufenlosen Luftregulierung ausgetauscht werden.

BESTELLINFORMATION

Zubehör: FILTEREINSATZ 125 (Art.-Nr. 20125)

Der FILTEREINSATZ besteht aus einem Filterring und einem Filter, inklusive einem Ersatzfilter. Für den Filterring ist ein Set ERSATZ-FILTER (Art.-Nr. 30125) in unserem Sortiment erhältlich.



Bsp.: Ventil ONE und Ventil ONE PLUS mit FILTEREINSATZ

