



# QUADRAFIN

LA MIGLIORE TENUTA ALL'ARIA

**Schlegel**

TYMAN group

# G3-QF (QUADRAFIN)

GUARNIZIONI A SPAZZOLA CON  
BASE ESTRUSA



**NOVITÀ**



**Doppia pinna centrale rialzata**

Una barriera ancora più efficace contro le infiltrazioni d'aria

**Base migliorata**

Ancora più flessibile e facile da inserire anche nelle canalette più strette

**Pinne più spesse**

Pinne silenziose in tessuto-non-tessuto (NW) di spessore 0,40 mm

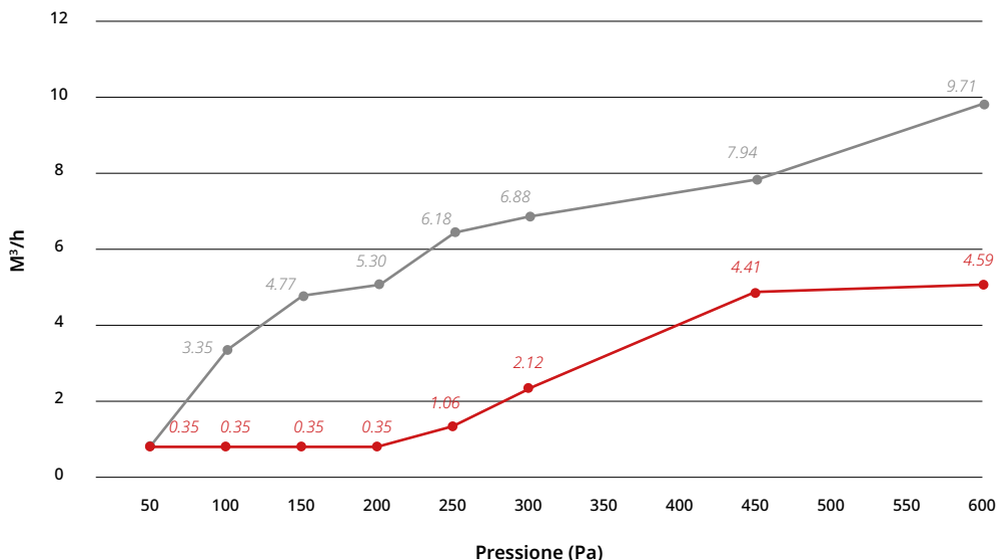
## G3-QF (Quadrafin)

- Spazzolino in morbido filato multifilamento trattato con silicone su una base estrusa
- Garanzia di perfetta centratura dello spazzolino, ideale per l'inserimento automatico
- Altezza della spazzola da 6 a 12 mm. Altre altezze disponibili su richiesta.
- Pinne centrali e laterali in tessuto-non-tessuto (NW) a livello o +1 mm.
- Pinne disponibili nei colori nero e grigio.

I colori principali del filato multifilamento sono bianco, grigio e nero.  
Gli altri colori sono soggetti a disponibilità e possono essere offerti su richiesta.

RAL 9003	RAL 7045	RAL 9005	RAL 1011	RAL 1032	RAL 8025	RAL 8028
Bianco	Grigio	Nero	Beige	Oro scuro	Marrone chiaro	Marrone

## COMPARATIVA DI PERMEABILITÀ ALL'ARIA



### Concorrenza

Guarnizione con pinna centrale da +0.5 mm con compressione 20%.

### Schlegel G3-QF (Quadrafin)

Guarnizione con pinna centrale da +1 mm con compressione 20%.

Comparativa eseguita su un metro lineare di guarnizione a spazzola seguendo gli incrementi di pressione come da norma EN 12207.

## I PLUS



Facilità di inserimento



Stabilizzato ai raggi UV e chimicamente inerte, per una estesa longevità.



Filato in PP trattato con silicone per resistere all'acqua al terriccio e alla muffa



Eccellente scorrimento, resistenza ad abrasione e accumulo statico



Bassissima permeabilità all'aria



**Schlegel**

High performance sealing solutions



**GIESSE**

Innovative engineered hardware



**REGUITTI**

Italian design handles



**JATEC**

Timeless exclusive handles

