

Schnellkupplungen

Betrifft: Schnellkupplung mit Stecker und Gehäuse
Verfahren, Inhalt: Produktdatenblatt
Dokumentnummer: 51
Erstellt von: H2on GmbH
Version vom: 07.01.17
Rückfragen: Kontakt siehe www.h2on.de



- Für schnelle und sichere Schlauchanschlüsse in Haus, Garten, Industrie und Handwerk.
- Verschiedenste Innen- und Außengewinde, Tüllen und Bauformen.
- Qualitätsprodukt Made in Denmark.

Produktaufbau

A) Stecker (Nippel)



B) Gehäusekupplung



Technische Daten

Nippel und Kupplungsgehäuse:	Verchromtes Messing
Dichtung und O-Ring:	Nitrilgummi
Schließring und Feder:	Rostfreier Stahl
Max. Druck:	25 bar
Temperaturbereich:	-30 bis 80 °C

Verfügbare Gewinde und Größen

Siehe Produktliste.

Beispiel Anwendung Filtertechnik

An einer Entnahmestelle / Wasserhahn kann ein Perlator mit einem Stecker wie gewohnt betrieben werden. Soll eine Filteranlage angeschlossen werden, wird stattdessen der Zulaufschlauch zum Filter einfach und schnell über einen zweiten Stecker eingeklickt.

Kontakt

H2on GmbH


Dipl. Ing. Konrad Hein
Seekarstr. 1 1/2
D-83646 Bad Tölz
Tel 08041- 79 38 173
Fax 08041- 79 38 174
www.h2on.de

Ehrlich Analytik
Entwicklung GmbH



Lutz Ehrlich
Industriemeister
Fachrichtung Chemie
PennigsehlerStr. 343
D-31618 Liebenau
Tel 05023 – 20 89 11
Mobil 0173 - 67 16 58 9
Fax 05023 – 90 05 00
www.lutzehrlich.de

www.aquaphor-filter.de
info@aquaphor-filter.de