

# RU-1-10 RU-1-16

## Giunto rotante ad 1 via

- per cilindri con e senza passaggio barra
- fluidi: aria, olio o refrigerante



### Applicazioni

- Giunti rotanti per alimentazione fluidi tramite cilindri idraulici rotanti

### Caratteristiche tecniche

**RU-1-10:** Fluidi: olio/refrigerante (non adatto per funzionamento a secco)  
foro centrale  $\varnothing$  3 mm

**RU-1-16:** Fluidi: aria/olio/refrigerante (adatto per funzionamento a secco  
(non pressurizzato) foro centrale  $\varnothing$  4.5 mm  
Massima portata 30 litri/minuto

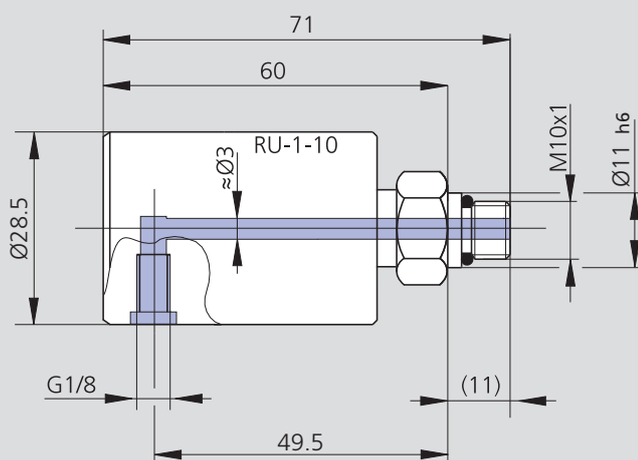
**Attenzione:** I fluidi non devono presentare impurità. È richiesto un filtro di 25  $\mu$ m.

### Dotazione standard

RU-1-10 Cod. 014604

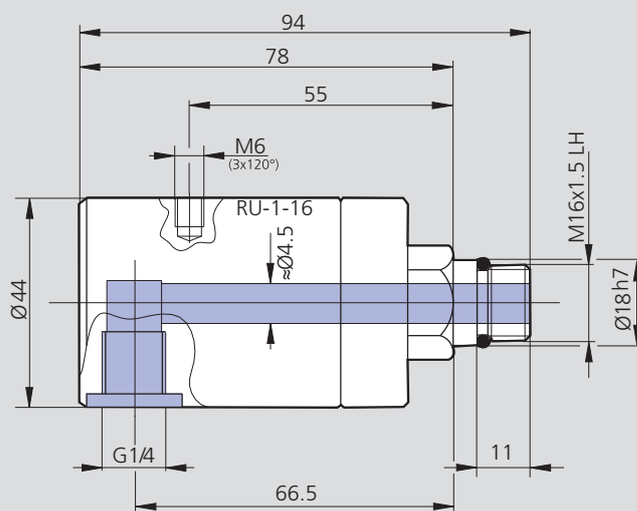
RU-1-16 Cod. 043271

### RU-1-10



Con riserva di modifiche tecniche.  
Per maggiori informazioni contattare l'ufficio tecnico SMW-AUTOBLOK.

### RU-1-16



Con riserva di modifiche tecniche.  
Per maggiori informazioni contattare l'ufficio tecnico SMW-AUTOBLOK.

### Dati tecnici

SMW-AUTOBLOK Modello	Cod.	Velocità massima giri/min.	Pressione massima bar	Massa kg	Filtro richiesto $\mu$ m
RU-1-10	014604	7500	15	0.15	25
RU-1-16	043271	7000	30	0.40	25

Attenzione alla limitazione quando si usa al massimo numero di giri e alla massima pressione di utilizzo. In caso di necessità, richiedere un diagramma aggiuntivo.