

Distribuidor rotante de 1 vía

RU-1-10 RU-1-16

- Para cilindros con o sin paso de barra
- Fluidos: aire, aceite o refrigerante



Aplicaciones

- Distribuidor rotante para alimentación de fluidos a través de cilindros rotantes

Características técnicas

RU-1-10: Fluidos: aceite / refrigerante (**no adaptado** para funcionamiento en seco)
agujero central \varnothing 3 mm

RU-1-16: Fluidos: aire / aceite / refrigerante (**adaptado** para funcionamiento en seco)
agujero central \varnothing 4.5 mm
Caudal máximo 30 l / min.

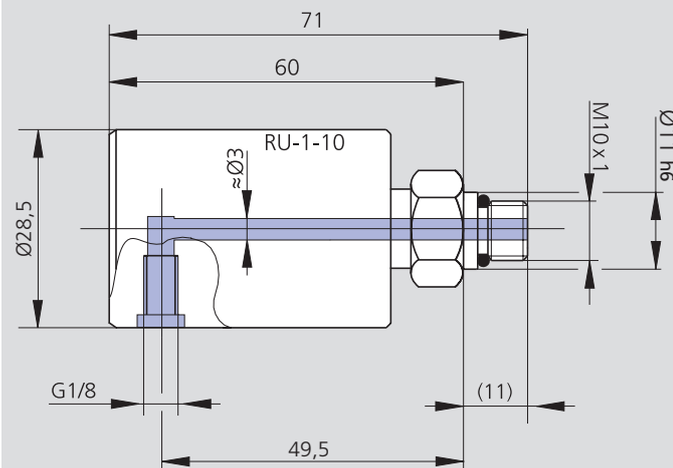
Atención: los fluidos no deben presentar impurezas
es necesario un filtro de 25 μ m

Ejemplo de pedido

RU-1-10 Cód. 014604

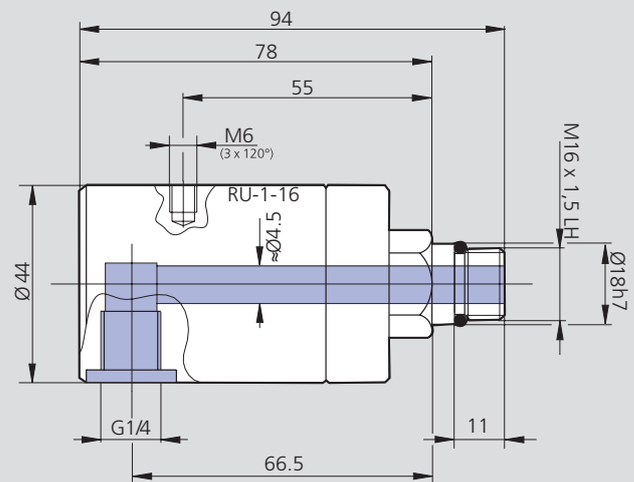
RU-1-16 Cód. 043271

RU-1-10



Sujeto a cambios técnicos.
Para mayor información consultar a nuestro servicio al cliente.

RU-1-16



Sujeto a cambios técnicos.
Para mayor información consultar a nuestro servicio al cliente.

Datos técnicos

SMW-AUTOBLOK Tipo	Cód.	Velocidad máxima r.p.m.	Presión máxima bar	Peso kg	Filtro necesario μ m
RU-1-10	014604	7500	15	0.15	25
RU-1-16	043271	7000	30	0.40	25

Atención: Limitación cuando se usa máx. r.p.m. y máx. presión de operación. En caso de necesidad, solicite un diagrama adicional.