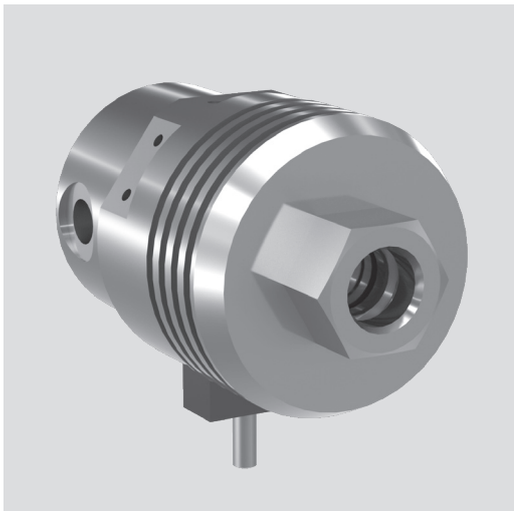


■ Para cilindros con doble pistón ZHVD-DFR para D KOMBI



Aplicaciones

- Distribuidor rotante para alimentación de 2 fluidos mediante cilindro hidráulico rotante
- Universal para aire + aceite / aire + refrigerante
- Adaptado para mecanizados en seco (aire / aire)

Características técnicas

- Distribuidor rotante para 2 fluidos
- Racor A para aire, aceite o refrigerante
- Racor B para aire

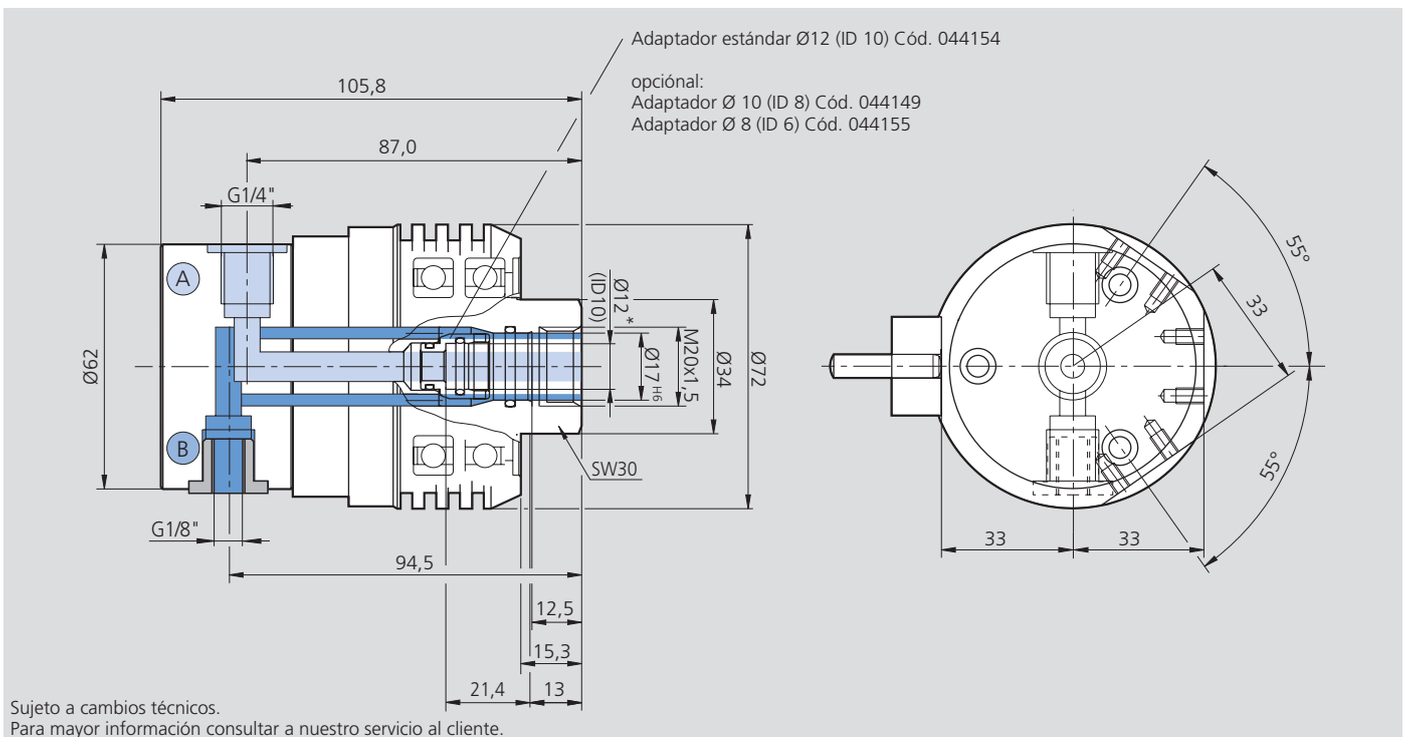
Nota: Los fluidos deben estar libres de impurezas
Es necesario un filtro de 25 µm

Dotación estándar

RU-2-20
Pasador antigiro
Adaptador para tubo Ø 12 mm (ID = 10 mm) Cód. 044154

Opción

Adaptador para tubo Ø 10 mm (ID = 8 mm) Cód. 044149
Adaptador para tubo Ø 8 mm (ID = 6 mm) Cód. 044155



Datos técnicos

SMW-AUTOBLOK Tipo	Cód.	Velocidad máx. r.p.m.	Presión máx. de funcionamiento Toma A / fluidos: aire, aceite, refrigerante		Presión máx. de funcionamiento Toma B / fluidos: sólo aire		Peso kg	Filtro necesario µm
			bar	psi	bar	psi		
RU-2-20	044972	4000	40	580	10	145	0.94	25