

■ per cilindro a 2 pistoni indipendenti ZHVD-DFR per mandrini D



**Applicazioni**

- Giunti rotanti per alimentazione di 2 fluidi tramite cilindro idraulico rotante
- Universale per aria + olio / aria + refrigerante
- Adatti per lavorazioni a secco (senza fluidi)

**Caratteristiche tecniche**

- Giunto rotante for 2 fluidi
- Raccordo A per aria, olio e refrigerante
- Raccordo B per aria

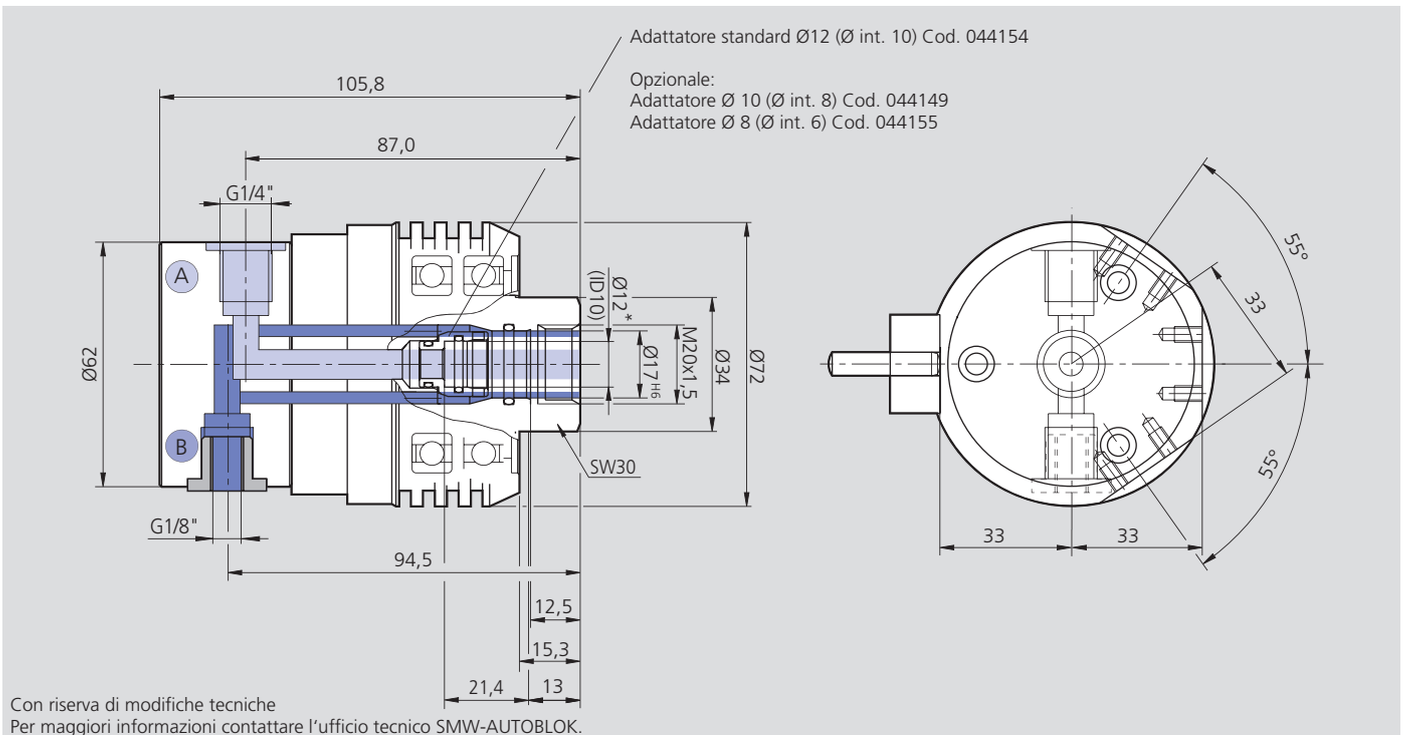
**Attenzione:** I fluidi non devono presentare impurità  
E' necessario un filtro 25 µm

**Dotazione standard**

RU-2-20  
con spina di anti-rotazione  
Adattatore per tubo Ø 12 mm (Ø int. = 10 mm) Cod. 044154

**Opzionale**

Adattatore per tubo Ø 10 mm (Ø int. = 8 mm) Cod. 044149  
Adattatore per tubo Ø 8 mm (Ø int. = 6 mm) Cod. 044155



**Dati tecnici**

SMW-AUTOBLOK Modello	Cod.	Velocità max. giri/min.	Pressione max raccordo A fluido: aria, olio, refrigerante		Pressione max raccordo B media: solo aria		Massa kg	Filtro richiesto µm
			bar	psi	bar	psi		
RU-2-20	044972	4000	40	580	10	145	0.94	25