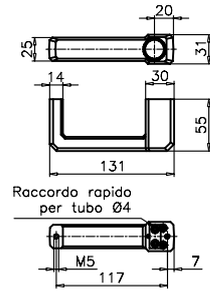


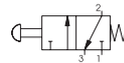
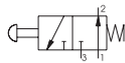
**Manuell Drucktaster- Federrückstellung**

3/2

Bestellnummer	
<b>105.32.6.40</b>	
Ausführung	
<b>F</b>	A = N.O
	C = N.C
<b>P</b>	
<b>F</b>	



Gewicht 165g  
Betätigungskraft 14 N



Technische Daten	Medium	Betriebsdruck max	Temperaturbereich		Durchfluss bei 6 bar mit $\Delta p=1$	Nennweite	Arbeitsanschluss
	gefiltert und geölte Druckluft	10 bar	Min. -5°C	Max. +70°C	120 NI/min	2,5 mm	M5 Steckanschluss Schlauch ø4

**Manuell betätigt- Drucktaster- Federrückstel-**

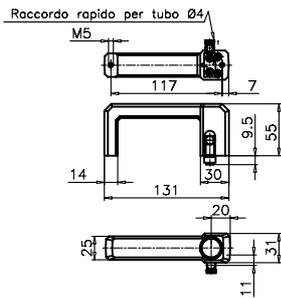
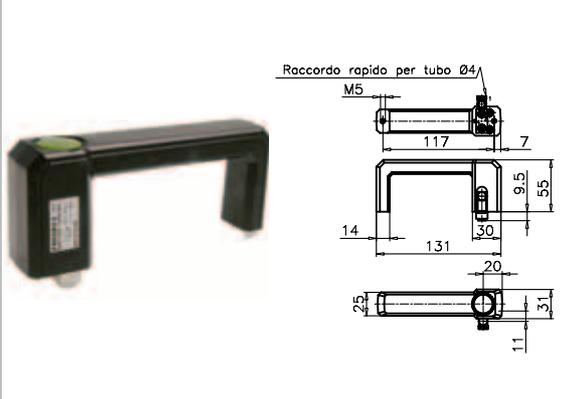
5/2

5/2

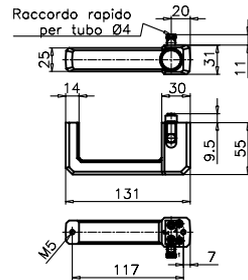
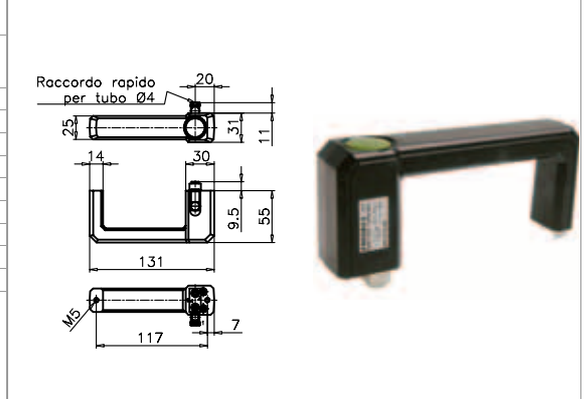
**manuell betätigt Drucktaster- Federrückstel-**

Anschluss links

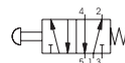
Anschluss rechts



Bestellnummer	
<b>105.52.6.1</b>	
Ausführung	
<b>T</b>	40 = Anschluss links
	40D = Anschluss rechts
<b>P</b>	
<b>F</b>	



Gewicht 190g  
Betätigungskraft 14 N



Gewicht 190g  
Betätigungskraft 14 N

Technische Daten	Medium	Betriebsdruck max	Temperaturbereich		Durchfluss bei 6 bar mit $\Delta p=1$	Nennweite	Arbeitsanschluss
	gefiltert und geölte Druckluft	10 bar	Min. -5°C	Max. +70°C	120 NI/min	2,5 mm	M5 Steckanschluss Schlauch ø4