

Pulsante fungo 2 posizioni

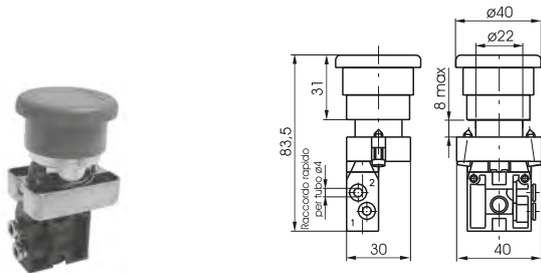
Codifica: 104. **T**.6.25. **W**. **F**

Caratteristiche di funzionamento	
Fluido	Aria filtrata. Non è necessaria lubrificazione, se applicata deve essere continua.
Pressione di funzionamento max. (bar)	10
Temperatura °C	-5 ÷ +70
Portata a 6 bar con $\Delta p=1$ (NI/min)	90
Diametro nominale di passaggio (mm)	2.5
Conessioni di alimentazione	Tubo $\varnothing 4$

T	TIPOLOGIA
	22 = 2 vie
	32 = 3 vie
W	52 = 5 vie
	POSIZIONE
	L = Laterali
	P = Posteriori

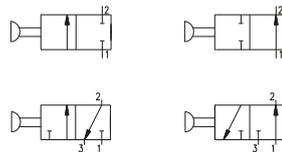
F	FUNZIONE (solo per 2/2 e 3/2 vie)
	A = Normalmente Aperta
	C = Normalmente Chiusa

2/2 - 3/2 - Conessioni di alimentazione laterali

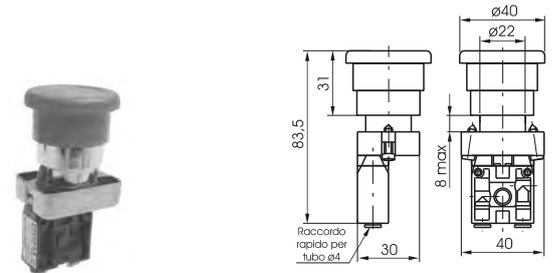


Peso 65 g
Forza di azionamento 19 N
Emergenza con sgancio a rotazione

104. **T**.6.25. **L**. **F**

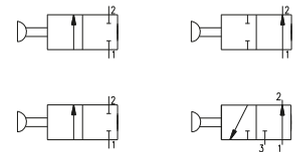


2/2 - 3/2 - Conessioni di alimentazione posteriori

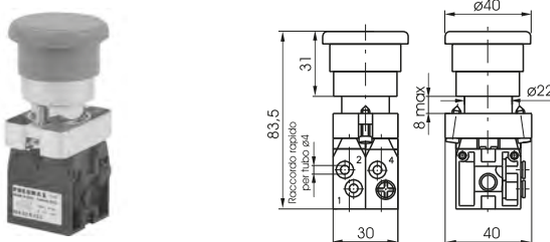


Peso 65 g
Forza di azionamento 19 N
Emergenza con sgancio a rotazione

104. **T**.6.25. **P**. **F**



5/2 - Conessioni di alimentazione laterali

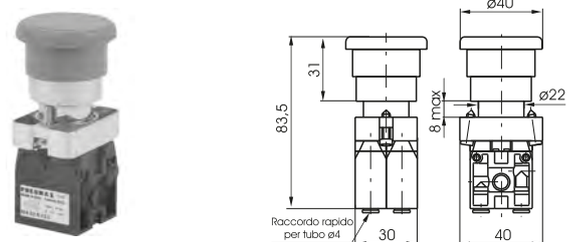


Peso 120 g
Forza di azionamento 32 N
Emergenza con sgancio a rotazione

104.52.6.25.L

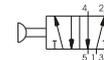


5/2 - Conessioni di alimentazione posteriori



Peso 120 g
Forza di azionamento 32 N
Emergenza con sgancio a rotazione

104.52.6.25.P



1
DISTRIBUZIONE ARIA