

SISTEMA EXCELON® QUIKCLAMP

Lubrificatori

L72, L73, L74 - G1/4 ... G3/4







Il sistema Excelon consente l'installazione in linea o modulare

Il sensore di portata garantisce un rapporto olio/aria pressochè costante su un vasto campo di portate

Visibilità completa (360°) grazie alla cupola trasparente del lubrificatore per una facile

regolazione della quantità di olio

Lubrificatori micronebbia per una migliore lubrificazione nelle applicazioni pneumatiche generiche

CARATTERISTICHE **TECNICHE**

Fluido:

Aria compressa

Massima pressione d'ingresso:

10 bar

Punto d'innesco:

L72M $0,94 \text{ dm}^3/\text{s}$ L73M $0.71 \, dm^3/s$ L74M $0.94 \, dm^3/s$ Portata minima di funzionamento a 6,3 bar

Capacità tazza:

L72 0,05 l L73 0,10 L L74 0,20 l

Temperatura ambiente:

-20°C ... +50°C Consultare il nostro Servizio tecnico per applicazioni inferiori a +2°C

MATERIALI

L72M, L72C

Corpo: zinco

Tazza trasparente: policarbonato Tazza metallica: zinco Lente indicatore di livello del liquido (tazza metallica): nylon trasparente

Cupola di regolazione: nylon

trasparente

Elastomeri: neoprene, nitrile e TPE

L73M, L73C, L74M, L74C

Corpo: alluminio

Tazza trasparente: policarbonato Tazza trasparente protetta: policarbonato con protezione in

Tazza metallica: alluminio Lente indicatore di livello del liquido (tazza metallica, 0,1 e 0,2 litri): nylon trasparente (pyrex

opzionale)

Cupola di regolazione: nylon

trasparente

Elastomeri: neoprene e nitrile

	Dimensione connessione	Portata* (dm³/s)	Tazza	kg	MODELLI	ACCESSORI Staffe di fissaggio a parete	KIT RICAMBI
					Daire	1.	
	G 1/4	24	T	0,49	L72M-2GP-ETN	4224-50	L72M-KIT
	G 3/8	24	T	0,49	L72M-3GP-ETN	4224-50	L72M-KIT
	G 1/4	50	T	0,49	L73M-2GP-ETN	4424-50	L73M-KIT
	G 3/8	64	T	0,55	L73M-3GP-ETN	4424-50	L73M-KIT
	G 1/2	64	T	0,55	L73M-4GP-ETN	4424-50	L73M-KIT
\wedge	G 3/8	50	GT	0,60	L74M-3GP-QPN	4324-50	L74M-KIT
\prec \succ	G 1/2	70	GT	0,60	L74M-4GP-QPN	4324-50	L74M-KIT
	G 3/4	70	GT	0,90	L74M-6GP-QPN	4324-50	L74M-KIT

T=Tazza trasparente: * Flusso tipico con pressione d'ingresso di 6,3 bar e caduta di pressione 0,5 bar. GT= Tazza trasparente protetta

ACCESSORI

Serie	Dimensione connessione	3/2 valvola di esclusione*	Morsetto rapido	Montaggio a parete Quikclamp e staffa	Silenziatore (valvola di esclusione)
L72	G1/4	T72T-2GA-P1N	4214-51	4214-52	T40M0500
	G3/8	T72T-3GA-P1N	4214-51	4214-52	T40M0500
L73	G1/4	T73T-2GA-P1N	4314-51	4314-52	T40M0500
	G3/8	T73T-3GA-P1N	4314-51	4314-52	T40M0500
	G1/2	T73T-4GA-P1N	4314-51	4314-52	T40M0500
L74	G3/8	T74T-3GA-P1N	4314-51	4314-52	T40B1800
	G1/2	T74T-4GA-P1N	4314-51	4314-52	T40B1800
	G3/4	T74T-6GA-P1N	4314-51	4314-52	T40B1800

*Connessione di scarico filettata

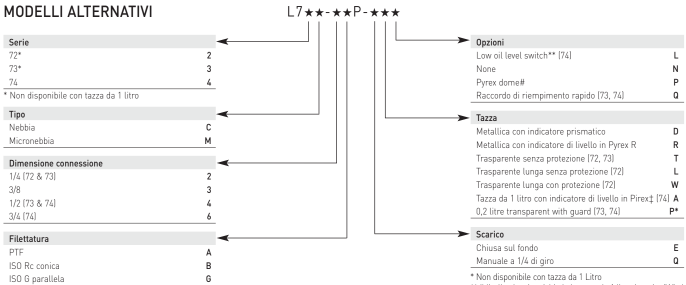
Per ulteriori informazioni







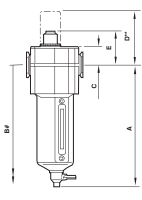


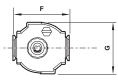


** Il livello elettrico richiede la tazza

- # La cupola in Pyrex si deve utilizzare inserendo al 9° digit la tazza tipo "A" o "R".
- ‡ L'indicatore di livello in pyrex si può utilizzare solo inserendo la 'P' al 10° digit.

DIMENSIONI

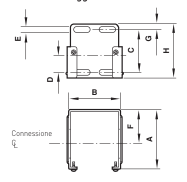




- ** Cupola Spia in pirex opzionale
- # Minimo spazio richiesto per rimuovere la tazza

Serie	Α	В	С	D	Ε	F	G
L72	110	191	19	64	41	50	48
L73	156	255	25	70	47	68	62
L74	177	276	25	68	47	80	74

Staffe di fissaggio



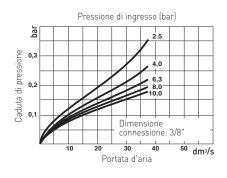
Serie	Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	
L72	60	42	39	18,6	4	38	6	51	
L73	67	60	48	19	7	38	6	61	
L74	79	69	50	20	5	51	6	61	

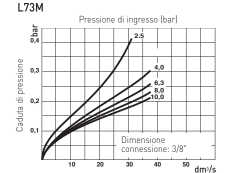
CARATTERISTICHE DI PORTATA

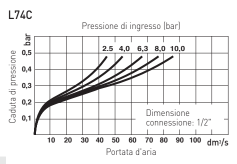
L72C/M

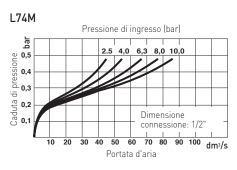


L73C









Portata d'aria

^{**} Il livello elettrico richiede la tazza da 1 litro, inserire "A" al 9º digit.