

# Series 421 – Standard

STANDARD ORIGINALE CEJN

GLOBALE

- **Innesto con una mano**
- **Forte e resistente**
- **Alta portata di flusso**

Gli attacchi serie 421 offrono una portata di flusso estremamente elevata e sono resistenti alle vibrazioni. Si innestano con una sola mano e sono costituiti da componenti in acciaio che conferiscono robustezza e durabilità.



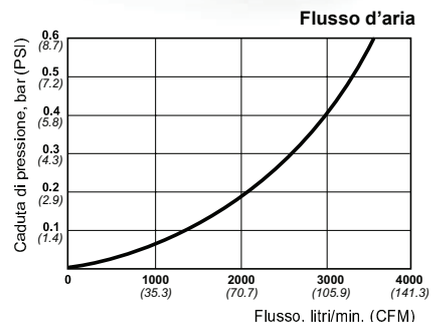
Attacchi rapidi



29

## Technical Data

Nominal flow dia.....	10 mm (13/32")
Flow capacity.....	3200 l/min (113 CFM)
Max. working pressure.....	16 bar (232 PSI)
Min. burst pressure.....	64 bar (928 PSI)
Temperature range.....	-30°C to +100°C (-22°F to +212°F)
Coupling material.....	Acciaio zincato
Nipple material.....	Acciaio temprato zincato
Intercambiabile con.....	Atlas Copco QIC15



ATTACCHI FEMMINA	Articolo	Raccordo
	10 421 1004	10 mm (3/8")
	10 421 1005	13 mm (1/2")
	10 421 1006	16 mm (5/8")
<b>Filettatura maschio</b> 	10 421 1154	R 3/8"
	10 421 1155	R 1/2"
<b>Filettatura femmina</b> 	10 421 1205	G 1/2"

ATTACCHI MASCHIO	Articolo	Raccordo
<b>Raccordo tubo</b> 	10 421 5002	6.3 mm (1/4")
	10 421 5003	8 mm (5/16")
	10 421 5004	10 mm (3/8")
	10 421 5005	13 mm (1/2")
	10 421 5006	16 mm (5/8")
<b>Filettatura maschio</b> 	10 421 5152	R 1/4"
	10 421 5154	R 3/8"
	10 421 5155	R 1/2"
	10 421 5254	G 3/8"
	10 421 5255	G 1/2"
<b>Filettatura femmina</b> 	10 421 5202	G 1/4"
	10 421 5204	G 3/8"
	10 421 5205	G 1/2"

La portata del flusso è misurata con pressione di ingresso a 6 bar (87 PSI) e con caduta di pressione a 0,5 bar (7 PSI). I raccordi filettati sono in conformità alle norme ISO standard (per ulteriori informazioni, vedere pagina 86). Per disponibilità e prezzi, rivolgersi a un distributore CEJN autorizzato.