

## Ultra Air Pump

### UMP

*Pompa pneumoidraulica, doppio pistone in linea, doppio azionamento con comando a pedale e valvola distributore a leva, per singolo e doppio effetto, estremamente robusta ed efficiente, portata olio 0,29 (l/min) a 250bar*



#### Serie: UP

Linea prodotto: Utensili industriali, grandi impianti, uso minerario, attuatori simultanei, bloccaggio

- Azionamento a pedale 3 posizioni (avanzamento/tenuta/ritorno) e valvola distributore a leva (4/3)
- Doppio pistone in linea
- Grandi portate d'olio (4,9 l/min) e alte pressioni (fino a 700bar)
- Maniglia ergonomica per una facile movimentazione e trasporto
- Estremamente robusta (struttura in acciaio trattato)
- Manometro 0-1000bar Ø63 di serie
- Riduttore-filtro-lubrificatore aria di serie
- Compatibilità cilindri a semplice e doppio effetto
- Azionamento simultaneo di due attuatori in modo alternato
- Costruzione compatta e robusta per servizio gravoso e per una lunga durata nel tempo
- Facile manutenzione
- Collegabile alla normale rete pneumatica
- Funzionamento sia in orizzontale che in verticale per un impiego versatile
- Valvola di sicurezza preimpostata sul coperchio a protezione della pompa d
- Indicatore di livello a oblò in pyrex rimovibile per la massima semplicità nei rabbocchi
- Peso contenuto
- Bassa rumorosità (75dBa)
- Serbatoio in acciaio capacità 5 L

#### Specifiche tecniche:

Pressione max d'esercizio (bar):	700
Compatibilità cilindro:	Singolo/Doppio Effetto
Capacità serbatoio (L):	5
Olio utilizzabile (L):	4,6
Portata max (l/min):	0,29 (250bar)
Portata olio senza carico (l/min):	4,9
Portata olio con carico (l/min):	0,29 (250bar)
Attacco olio:	3/8"NPTF (G3/8" – G1/4")
Attacco aria:	G1/4"
Funzione valvola:	Avanzamento/tenuta/ritorno/scambio
Fonte di energia:	Aria
Range pneumatico (bar):	2,8/8,3 (10 max)
Consumo aria medio (l/min):	
Rumorosità (dBA):	75
Peso (Kg):	18,8

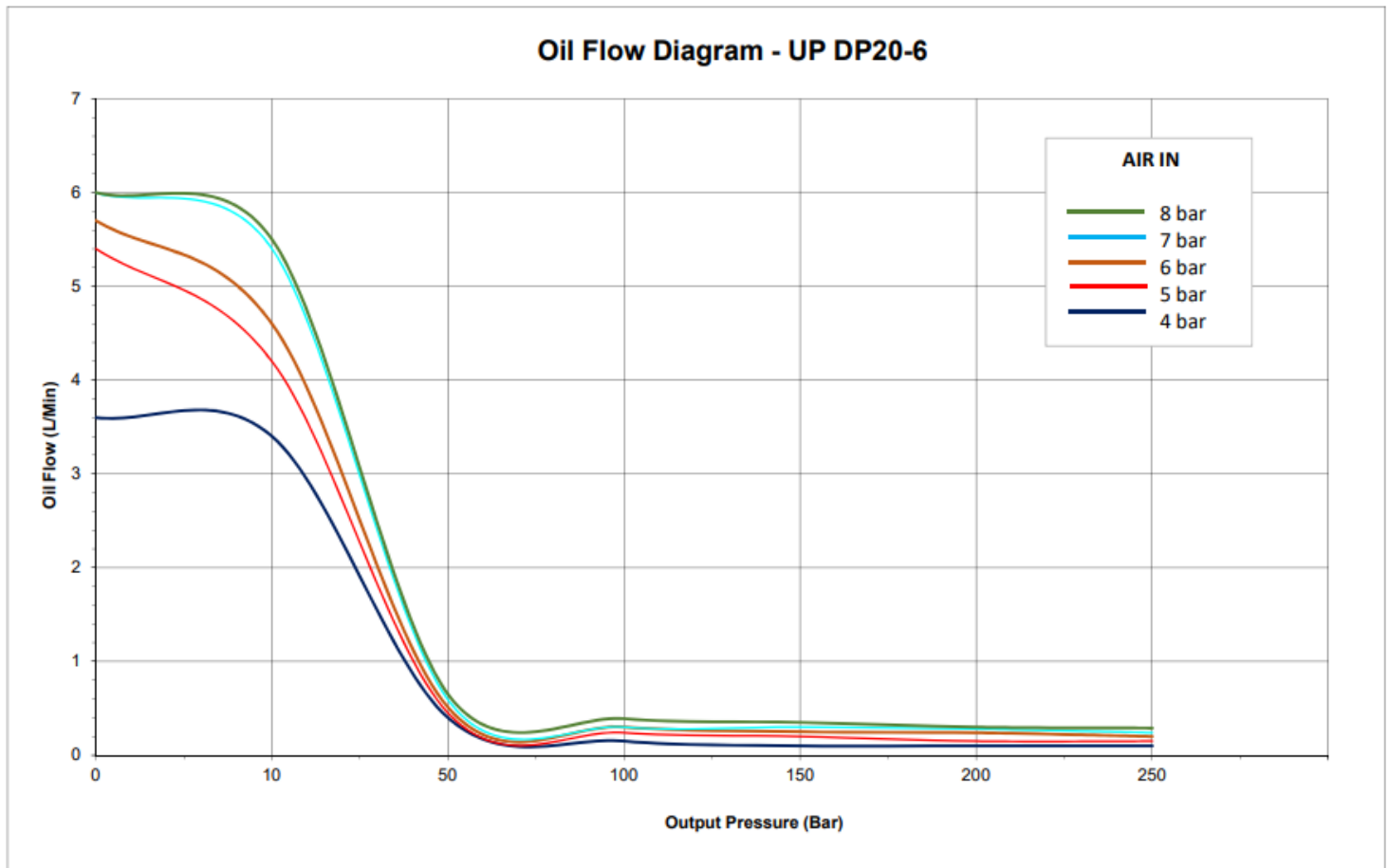


**Confronti di Serie:**

Modello	Pressione Max (bar)	Cilindro	Serbatoio (L)	Olio Utile (L)	Portata scarico (l/min)	Portata carico (l/min)	Range aria (bar)	Consumo aria (l/min)	Peso (kg)
UMP705	700	SE / DE	5	4,6	0,29(250bar)	4,9	2,8/10max		18,8
UPF705	700	SE	5	4,6	0,15(700bar)	1,1	2,8/10max	400	6,5
UPM705	700	DE	5	4,6	0,15(700bar)	1,1	2,8/10max	400	7,5

**Per ordinare:**

- P/N 915370020      UMP705 700BAR 3/8NPT BELL



**Tutti i prodotti BELL sono progettati e realizzati all'interno di BELL SRL in via F. De Pisis, 5 – 42124 Reggio Emilia (RE) – Italia, secondo i canoni di Qualità che contraddistinguono il MADE IN ITALY dal resto del Mondo.**