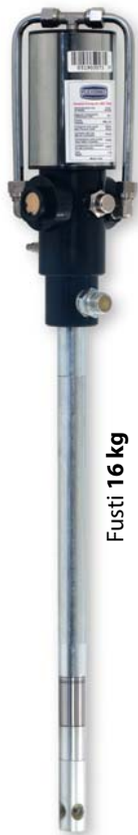


Pompe pneumatiche per la distribuzione di grasso o lubrificazione forzata. La serie TWDE si caratterizza per un innovativo progetto costruttivo che aumenta in modo significativo la portata di grasso della pompa. Lo scarico dell'aria compressa viene agevolato grazie all'uso di un doppio distributore, riducendo contemporaneamente la formazione di condensa all'interno del motore.

50:1



Fusti 16 kg

Mod. 4018TWDE



Fusti 18/25 kg

Mod. 4020TWDE



Fusti 50 kg

Mod. 4060TWDE

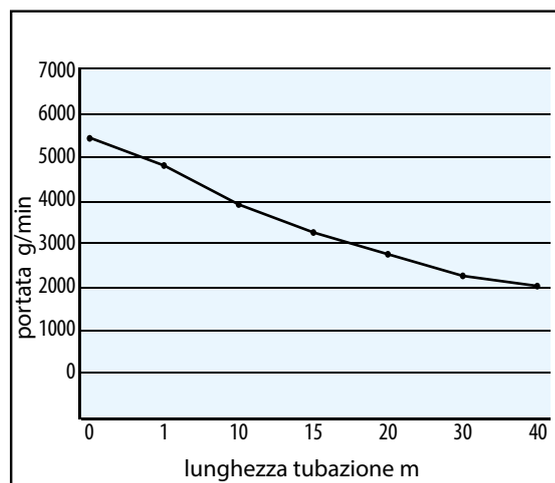


Fusti 180 kg

Mod. 4080TWDE

ACCESSORI vedi pag. 32-37

Modello	4018TWDE	4020TWDE	4060TWDE	4080TWDE
Alimentazione	Aria Compressa Min 2 Max 8 bar (30 - 120 psi)			
Rapporto di compressione	50:1			
Pressione uscita	400 bar (5800 psi)			
Portata	5200 g/min			
Connessione aria compressa	F 1/4" BSP			
Connessione uscita prodotto	M 1/4" BSP			
Consumo aria max a 8 bar	120 l/min			
Lunghezza pompante	335 mm	450 mm	750 mm	950 mm
Diametro pompante	28 mm			
Ingombri (mm)	95x95x690	95x95x780	95x95x1005	95x95x1250
Per fusti da	16 kg	18 - 25 kg	50 kg	180 kg
Peso	3,9 kg	4,3 kg	5,1 kg	5,7 kg



Prestazioni rilevate in laboratorio alle seguenti condizioni: Grasso al litio tipo NLGI 0 a 22°C - Pressione alimentazione aria 8 bar - Uscita fluido a passaggio libero 1/2".

Pompe pneumatiche per la distribuzione di grasso o lubrificazione forzata a lunga distanza. Si caratterizzano per un alto rapporto di compressione unito ad un innovativo progetto costruttivo che aumenta la portata di grasso della pompa. Lo scarico dell'aria compressa viene agevolato grazie all'uso di un doppio distributore, riducendo la formazione di condensa all'interno del motore.

100:1



Fusti 16 kg

Mod. 4019TWDE



Fusti 18/25 kg

Mod. 4021TWDE



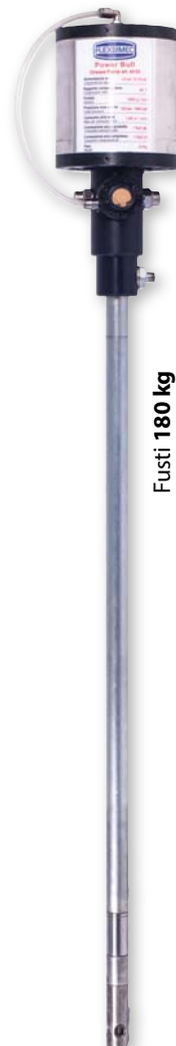
Fusti 50 kg

Mod. 4061TWDE



Fusti 180 kg

Mod. 4081TWDE

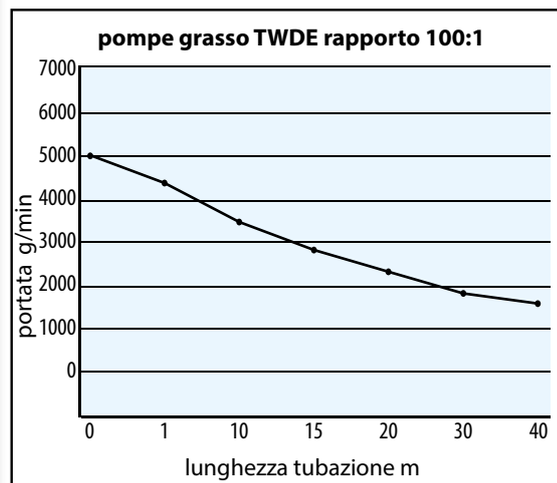


Fusti 180 kg

Mod. 4025

ACCESSORI vedi pag. 32-37

Modello	4019 TWDE	4021 TWDE	4061 TWDE	4081 TWDE	4025
Alimentazione	Aria Compressa Min 2 Max 8 bar (30 - 120 psi)				Max 5 bar
Rapporto di compressione	100:1				250:1
Pressione uscita	800 bar (11600 psi)				1100 bar (16000 psi)
Portata	3800 g/min				800 g/min
Connessione aria compressa	F 3/8" BSP				
Connessione uscita prodotto	M 1/2" BSP				
Consumo aria max a 8 bar	165 l/min				
Lunghezza pompante	335 mm	450 mm	750 mm	950 mm	
Diametro pompante	28 mm				
Ingombri (mm)	95x95x690	95x95x780	95x95x1005	95x95x1250	130x130x1250
Per fusti da	16 kg	18 - 25 kg	50 kg	180 kg	
Peso	3,9 kg	4,3 kg	5,1 kg	5,7 kg	9,0 kg



Prestazioni rilevate in laboratorio alle seguenti condizioni: Grasso al litio tipo NLGI 0 a 22°C - Pressione alimentazione aria 8 bar - Uscita fluido a passaggio libero 1/2".