

Powerflow™



The original

Technische Spezifikation

	Abzugsverhältnis	Gewicht	Rohr (Länge)	Kartusche (Volumen / Höhe / Länge)	Beutel (Volumen / Höhe / Länge)
CARTRIDGE CARTRIDGE HP	12:1	740g	N/A	310ml	N/A
	18:1	755g	N/A	co-axial 150ml	N/A
		790g	N/A	400ml	N/A
COMBI COMBI HP	12:1	850g	229mm	310ml	N/A
	18:1	890g	267mm	400ml	N/A
		910g	267mm	N/A	310ml
		940g	299mm	N/A	400ml
		1060g	375mm	N/A	600ml
BULK	12:1	Hängt davon ab ob 2, 3 oder 4 liter Version			
QUART	12:1	1090g	N/A	946ml	N/A
	18:1 Option				
1000L	12:1	1070g	N/A	1000ml	N/A
	18:1 Option				
1000S	12:1	1120g	N/A	1000ml	N/A
	18:1 Option				

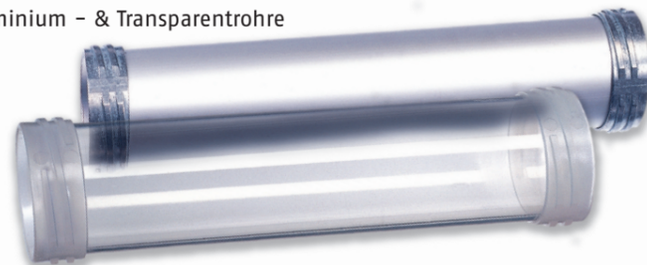
Für niedrig-/hochviskose Großvolumen siehe PowerFlow Combi Broschüre.

Komplette Serie Zubehörteile

Radsatz für Powerflow Bulk



Aluminium- & Transparentrohre



Serie Düsen



Vielseitige Mehrzweck-Handpistole für die Auftragung von Dichtungsmassen für Profis

Powerflow™

Für Materialien von mittlerer bis hoher Viskosität.

Diese Serie von Handpistolen erfüllt alle Bedürfnisse des Profis, gleich ob er Kartusche, Beutel oder Großvolumen verwendet.



- **Unübertroffene Vielseitigkeit:** Kartuschen, Beutel oder Großvolumen
- **Leistung für gleichmäßigen hochviskosen Materialfluss**
- **Lange Lebensdauer:** übertrifft ihre Nachahmer mit viel längerer Nutzungsdauer
- **Patentierter Abzugsmechanismus ohne Verlust für schnelle effiziente Verteilung der Dichtungsmasse**
- **Angenehme Verwendung den ganzen Tag über**
- **Maximaler Verbrauch der Dichtungsmasse, minimale Verschwendung**
- **Schnell und einfach zu laden**

PC Cox Ltd, Turnpike Road, Newbury, Berkshire, RG14 2LR
 T Sales +44 (0) 1635 264500 F +44 (0) 1635 264555 E sales@pccox.co.uk
www.pccox.co.uk

© PC Cox 2005 Cox und Powerflow sind Markenzeichen von PC Cox Ltd.

Es wurde alles versucht sicherzustellen, dass die in dieser Druckschrift zum Zeitpunkt des Drucks enthaltenen Informationen korrekt waren. Die Gesellschaft behält sich jedoch das Recht vor, nach dem Firmengrundsatz ständiger Produktentwicklung jede Spezifikation ohne Mitteilung zu ändern.



The original

Powerflow™

Qualität in Design und Konstruktion

Für Leistung, Vielseitigkeit und lange Lebensdauer



Powerflow CARTRIDGE

- ✓ Geeignet für 310ml und 400ml Kartuschen sowie 150ml coaxiale Kartuschen
- ✓ Patentierte Verschleiß-Korrekturvorrichtung für 100% lebenslange Abzugsfunktion
- ✓ Auflagerahmen für Kartuschengestell
- ✓ Stabiler geschweißter Stahlrahmen mit Epoxydharzbeschichtung und verzinkte korrosionsbeständige Gleitteile
- ✓ 12:1 Abzugsverhältnis

Powerflow CARTRIDGE HP

Wie oben mit Abzugsverhältnis 18:1 für höherviskoses Material



Powerflow COMBI

- ✓ Zur Verwendung mit Kartuschen, Beutel oder Großvolumen
- ✓ Ausgabe von 310ml und 400ml Kartuschen (je nach Rohrlänge)
- ✓ Ausgabe von 310ml, 400ml und 600ml Beutel (je nach Rohrlänge)
- ✓ 12:1 Abzugsverhältnis
- ✓ 4 Rohrlängen zur Auswahl (229, 267, 299 und 375mm)
- ✓ Aluminiumrohre standardmäßig, transparente Rohre auf Wunsch erhältlich
- ✓ Komplette Serie Zubehörteile
- ✓ 'T'- oder Hakenstange lieferbar



Powerflow COMBI HP

Wie oben mit Abzugsverhältnis 18:1 für höherviskoses Material



Powerflow BULK

- ✓ Konstruiert für niedrigviskose Großvolumen (Gießqualität)
- ✓ 3 Standardkapazitäten 2, 3, und 4 Liter
- ✓ Zur Verwendung mit Beutel geeignet
- ✓ 12:1 Abzugsverhältnis
- ✓ Schnell lösbare Aluminiumendkappen
- ✓ Traggriff, Radzusammenbau und andere Zubehörteile lieferbar



Powerflow QUART

- ✓ Ausgabe von US Quart Kartuschen
- ✓ 12:1 Abzugsverhältnis
- ✓ 18:1 HP Abzugsverhältnis erhältlich für Material von höherer Viskosität
- ✓ Auflagerahmen für Kartuschengestell



Powerflow 1000L

- ✓ Ausgabe lange (324mm x 71mm) 1 Liter Kartuschen
- ✓ 12:1 Abzugsverhältnis
- ✓ 18:1 HP Abzugsverhältnis erhältlich für Material von höherer Viskosität



Powerflow 1000S

- ✓ Ausgabe kurze (240mm x 91mm) 1 Liter Kartuschen
- ✓ 12:1 Abzugsverhältnis
- ✓ 18:1 HP Abzugsverhältnis erhältlich für Material von höherer Viskosität