

Power box

Tomadas de eletricidade, ar comprimido e vácuo aonde necessitar delas.



O ar comprimido é disponibilizado por três ligações. Duas com pressão de alimentação regulável. O fornecimento de ar comprimido adequado é máx 10 bar. Tem duas tomadas de vácuo com ligações giratórias fêmea, diam. 38mm. As válvulas de guilhotina possibilitam a função arranque/paragem e permitem que as ferramentas e máquinas possam estar constantemente ligadas. Os acopladores rápidos Nederman facilitam o uso de mangueiras com diam. 19 a 63 milímetros. As tomadas elétricas estão disponíveis em vários tipos diferentes. A PowerBox Nederman vem também com um suporte de ferramentas para um peso máximo de 10 kg.

A Nederman PowerBox pode ser encomendada com ou sem o braço de extensão Nederman. O braço de extensão Nederman dá grande liberdade para trabalhar onde quiser e é facilmente posicionado em qualquer lugar na área de trabalho.

- Energia elétrica
- 3 x pontos de abastecimento de ar comprimido
- 2 x tomadas de vácuo

-
- Sem necessidade de andar à volta para ligar cabos e mangueiras a diferentes saídas e ligações
 - No hoses or cables on the floor = less risk of personal injuries
 - As ferramentas ficam ergonomicamente e convenientemente ao alcance
 - Poupança de energia
A válvula automática de vácuo fecha quando não há necessidade de vácuo.

Produto	Power box
Peso (kg)	15-25



Power box

Imagem	Descrição	Modelo
	PowerBox Basic	40186540
	PowerBox EUR. 2x230 V, 50-60Hz 10/16 A.	40186550
	PowerBox 16A EUR, 2x230 V, 50-60Hz, 10/16 A. 1x380-415V, 3P+N+E, 50-60Hz, 16A.	40186580
	PowerBox 32A EUR, 2x230 V, 50-60Hz 10/16 A. 1 x 380-415V, 3P+N+E, 50-60Hz, 32A.	40186590
	PowerBox CN, 2x250 V, 10A, 2P+E	40186620

Power box

Acessório		Artigo nº
	Peça de ligação M38 Festo	40850806
	Pneumatic activator for TAV 50 FV and TAV 50 FV/MV valves. Activates the valve and enables applications other than extraction from pneumatic or electric tools, such as floor cleaning.	40190010
	Power Box Arm, 6m	40180420
	Suporte de parede para PowerBox	40374578