

DN 200/8/6

No lubricado, ligero y de fácil transporte. Útil en trabajos de bricolaje, en casa y pequeñas empresas. Sencillo de usar gracias al interruptor de encendido/apagado y al panel de control de fácil lectura con manómetro.

DN 210/8/24

Compresor tradicional lubricado de alta versatilidad gracias a sus 2 HP de potencia.





DN 250/10/50

Compresor con 2,5 HP de potencia diseñado para cubrir las necesidades de aire comprimido del bricolaje y profesionales en busca de una buena reserva de aire y de alto rendimiento.

COMPRESOR COAXIAL EXENTO DE ACEITE

Modelo	Código	Potencia Hp / Kw	Caldera lts	Aire aspira. lts / min.	Grupo cabezal	Cilindro n.	Presión max. bar	Lubricado	Tensión Volt / hz	Peso kg.	Dimensiones Lxpxa mm.	Código de barras
DN 200/8/6	C6BB34STN039	1,5 / <i>1.1</i>	6	180	0L195	1	8	N0	230/50	9	355x315x370	8016738703788

COMPRESOR COAXIAL LUBRICADO

Modelo	Código	Potencia Hp / Kw	Caldera lts	Aire aspira. lts / min.	Grupo cabezal	Cilindro n.	Presión max. bar	Lubricado	Tensión Volt / hz	Peso kg.	Dimensiones Lxpxa mm.	Código de barras
D 210/8/24	FCCC404STN005	2 / 1.5	24	222	FC2	1	8	SI	230/50	23	570x255x445	8016738702644
D 210/8/50	FCDV404STN006	2 / 1.5	50	222	FC2	1	8	SI	230/50	34	770x310x640	8016738702651
DL 250/10/24	FCCC4G4STN055	2.5 / 1.8	24	250	FC2.5	1	10	SI	230/50	25	570x255x590	8016738704143
DL 250/10/50	FCDV4G4STN054	2.5 / 1.8	50	250	FC2.5	1	10	SI	230/50	36	770x310x640	8016738704136