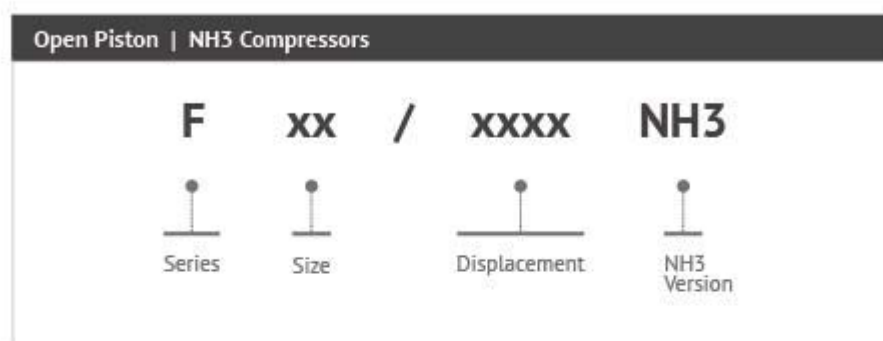


Compresores Abiertos Pistón - Bock



Media/alta Temperatura R407C



Modelo	m3/h	Pot. Frigorífica (kW)*	PVP
FX14/1166	101.40	80.86	8.299,63 €
FX14/1366	119.00	94.90	8.441,88 €
FX16/1751	152.20	121.37	10.362,67 €
FX16/2051	178.40	142.27	11.239,51 €
FX2	10.50	8.37	1.524,74 €
FX3	20.30	16.79	2.456,41 €
FX4	40.50	32.30	3.951,91 €
FX5	73.70	58.77	5.900,48 €

Pot. Frigorífica (kW)*

Condiciones ARI: T^{evaporacion}: 7,2°C | T^{condensacion}: 54,4°C | T^{líquido}: 46,1°C | T^{retorno gas}: 18,3°C | T^{ambiente}: 35°C

Media/alta Temperatura R404A



Modelo	m3/h	Pot. Frigorífica (kW)*	PVP
FX14/1166	101.40	61.40	8.299,63 €
FX14/1366	119.00	72.06	8.441,88 €
FX16/1751	152.20	92.16	10.362,67 €
FX16/2051	178.40	108.02	11.239,51 €
FX2	10.50	6.17	1.524,74 €
FX3	20.30	13.22	2.456,41 €
FX4	40.50	24.76	3.951,91 €
FX5	73.70	44.63	5.900,48 €

Pot. Frigorífica (kW)*

Condiciones Refrigeración: T^{evaporacion}: -5°C | T^{condensacion}: 45°C | T^{líquido}: 46,7°C | T^{retorno gas}: 20°C | T^{ambiente}: 32°C

Media/alta Temperatura R134a



Modelo	m3/h	Pot. Frigorífica (kW)*	PVP
FX14/1166	101.40	41.77	8.299,63 €
FX14/1366	119.00	49.02	8.441,88 €
FX16/1751	152.20	62.70	10.362,67 €
FX16/2051	178.40	73.50	11.239,51 €
FX2	10.50	4.30	1.524,74 €

€ Consultar descuentos

Modelo	m3/h	Pot. Frigorífica (kW)*	PVP
FX3	20.30	8.35	2.456,41 €
FX4	40.50	16.70	3.951,91 €
FX5	73.70	30.36	5.900,48 €

Pot. Frigorífica (kW)*

Condiciones: T^aevaporacion: 0°C | T^acondensacion: 50°C | T^aretorno gas: 20°C | T^aambiente: 32°C

Media/alta Temperatura NH3



Modelo	m3/h	Pot. Frigorífica (kW)*	PVP
F14/1166 NH3	101.40	76.01	11.100,68 €
F14/1366 NH3	119.00	89.12	11.226,11 €
F16/1751 NH3	152.20	114.02	11.732,73 €
F16/2051 NH3	178.40	133.68	12.904,31 €
F2 NH3	10.50	7.88	2.207,96 €
F3 NH3	20.30	15.18	3.106,73 €
F4 NH3	40.50	30.35	5.104,00 €
F5 NH3	73.70	55.19	8.490,83 €

Pot. Frigorífica (kW)*

Condiciones Refrigeración: T^aevaporacion: -5°C | T^acondensacion: 30°C | T^aretorno gas: 20°C | T^aambiente: 32°C