



TECNOLOGÍA DE COMPRESOR

VALOR ANALIZADO, CONSTRUCCIÓN
REVOLUCIONARIA DE LOS COMPRESORES DE TORNILLO



RED LINE

DAAM

COMPRESORES DE TORNILLO DE VELOCIDAD FIJA

FIABILIDAD Y EXPERIENCIA

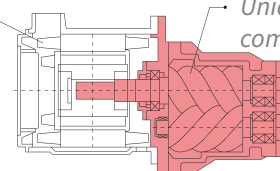
Nueva línea de compresores de tornillo de velocidad fija, lubricados con aceite, basada en principios de diseño y análisis de valor modernos:

- Realizamos el perfecto acople del 100% directo
- Motor asíncrono junto con la unidad compresora
- No existe ningún elemento de engranaje, correa o de embrague
- Motor de longitud media y que no presenta cojinete (completamente libre de mantenimiento)
- Tubos interiores de acero en lugar de mangueras de goma (nunca es necesario reemplazarlas)
- Puertas laterales con cierre magnético
- Fiabilidad muy alta
- Operación extremadamente silenciosa (-10dB(A))
- Entrada de aire frío desde el lado, salida del aire caliente hacia arriba
- Larga vida, bajo costo de mantenimiento



Motor asíncrono de alto rendimiento

Unidad compresora



DAAM TIPOS DE COMPRESORES DE TORNILLO DE VELOCIDAD FIJA

Tipo	DAAM 7,5A	DAAM 10A	DAAM 15A	DAAM 20A	DAAM 25A	DAAM 30A	DAAM 40A	DAAM 50A	DAAM 60A	DAAM 75A	DAAM 100A	DAAM 150A	DAAM 175A
Potencia (kW)	5,5	7,5	11	15	18,5	22	30	37	45	55	75	110	132
Aire desplazado (m³/min)	8	0,8	1,1	1,53	2,25	3,01	3,56	5,06	6,26	7,1	10,1	12,7	18,9
		10	0,69	0,95	1,32	1,82	2,52	3,07	4,53	5,8	6,47	8,5	11,3
Nivel sonoro (dB(A))	≤65	≤65	≤65	≤65	≤75	≤75	≤75	≤75	≤80	≤80	≤80	≤85	≤85
Conexión	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"	G 1 1/4"	G 1 1/4"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 1 1/2"	G 2"	G 2"	DN65	DN65
Dimensiones (mm)	L	950	950	1000	1000	1100	1100	1200	1300	1300	1600	1600	2500
	AN	670	670	820	820	820	820	950	1000	1050	1300	1300	1780
	AL	895	895	1145	1145	1152	1152	1334	1360	1340	1650	1650	2090
Peso (kg)	185	205	245	255	370	390	580	630	630	1350	1450	2350	2350
Tensión de alimentación (V/ph/Hz)	todos los tipos 4000V / 3 ph / 50 Hz												

Opciones disponibles: filtros de red, tanque, secador frigorífico, drenajes automáticos de condensado debajo del tanque o filtros, sistema de monitoreo remoto, recuperador de calor incorporado.

DENV-AIR COMPRESORES S.R.L.

1116 Budapest, c. Nádudvar, 12.
Tel.: +36 1 226 6527

www.denvair.hu
denvair@denvair.hu

9028 Győr, c. Sági, 5.
Tel.: +36 96 528 987

www.denvair.hu
erteakesites@denvair.hu