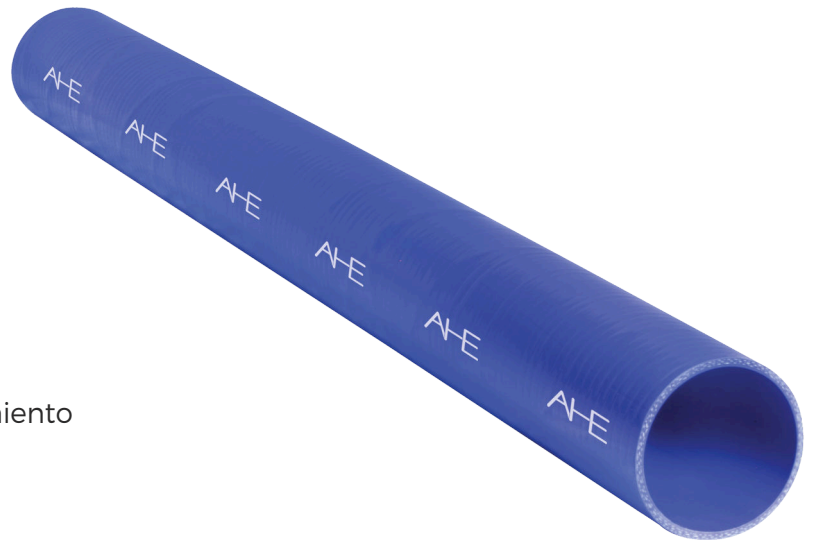


Mangueras Rectas



Mangueras de silicón para sistemas de enfriamiento

Manguera recta de Silicón con refuerzos de poliéster para el trabajo pesado resistente a altas temperaturas.

Recomendada para conducción de aire o agua a presión y elevada temperatura, puede utilizarse en vehículos del sector industrial, autobuses y camiones, sistemas de refrigeración, calefacción, de cogeneración y motores marinos. Se utiliza en tramos rectos sin curvas.

Presenta gran resistencia al ozono, agentes oxidantes y al envejecimiento térmico.

Notas:
No se recomienda su uso para el transporte de partículas abrasivas.
Disponible también en fibra de vidrio.

Construcción

Silicón AHE con refuerzo de poliéster.

Refuerzos

3 capas (Estándar).

Temperatura

(-55°C a 176°C)
(-67°F a 350°F)

Certificación

Cumple y excede las especificaciones de la Norma SAE J20R1 Clase A.

Longitud

36" pulgadas, medida estándar.

Colores

Azul, negro y rojo.



No. De parte AHE	Diámetro Interno	Longitud	Capas	Presión de trabajo PSI min	Presión de ruptura PSI min
AHP33050-36BL	1/2"	36"	3	106	425
AHP33062-36BL	5/8"	36"	3	94	376
AHP33075-36BL	3/4"	36"	3	81	325
AHP33087-36BL	7/8"	36"	3	81	325
AHP33100-36BL	1"	36"	3	75	299
AHP33113-36BL	1 1/8"	36"	3	75	299
AHP33125-36BL	1 1/4"	36"	3	69	276
AHP33138-36BL	1 1/8"	36"	3	69	276
AHP33150-36BL	1 1/2"	36"	3	63	250
AHP33163-36BL	1 5/8"	36"	3	63	250
AHP33175-36BL	1 3/4"	36"	3	56	225
AHP33200-36BL	2"	36"	3	50	200
AHP33225-36BL	2 1/4"	36"	3	44	176
AHP33238-36BL	2 3/8"	36"	3	44	176
AHP33250-36BL	2 1/2"	36"	3	37	149
AHP33262-36BL	2 5/8"	36"	3	31	125
AHP33275-36BL	2 3/4"	36"	3	31	125
AHP33300-36BL	3"	36"	3	22	87
AHP33312-36BL	3 1/8"	36"	3	22	87
AHP33325-36BL	3 1/4"	36"	3	22	87
AHP33338-36BL	3 3/8"	36"	3	19	75
AHP33350-36BL	3 1/2"	36"	3	19	49
AHP33375-36BL	3 3/4"	36"	3	12	49
AHP33400-36BL	4"	36"	3	12	49
AHP33450-36BL	4 1/2"	36"	3	12	49