

Ficha Técnica

Edição 00 - 08/05/015

IVAC - Vácuo-ar azul metálico IBIRÁ

IVAC - Vácuo-ar azul metálico IBIRÁ

Mangueira de PVC

Descrição dos produtos **IVAC - Vácuo-ar azul metálico IBIRÁ** é fabricado em PVC flexível (Policloreto de vinila), reforçado com espiral de PVC rígido (Policloreto de vinila).

1

Campos de Aplicação **IVAC - Vácuo-ar azul metálico IBIRÁ** é indicado para serviços de aspiração industrial a exemplo das indústrias madeireira e têxtil. Possui boa flexibilidade e excelente resistência a partículas em suspensão.

Dados do produto

Metodologias Utilizadas:

FABRICAÇÃO - Conforme Normas Internas (ETPs)

Características Mecânicas

Bitola	Raio de Curvatura (mm)	Vácuo (inHg)	Temperatura de Trabalho (°C)
1"	25,00	20	5°C a 55°C
1.1/4"	55,00	20	5°C a 55°C
1.1/2"	65,00	20	5°C a 55°C
2"	80,00	20	5°C a 55°C
2.1/2"	100,00	20	5°C a 55°C
3"	110,00	15	5°C a 55°C
4"	180,00	15	5°C a 55°C
5"	300,00	10	5°C a 55°C
6"	400,00	10	5°C a 55°C
8"	815,00	10	5°C a 55°C



IVAC – Vácuo-ar azul metálico

Aparência Mangueira espiralada na cor azul metálico

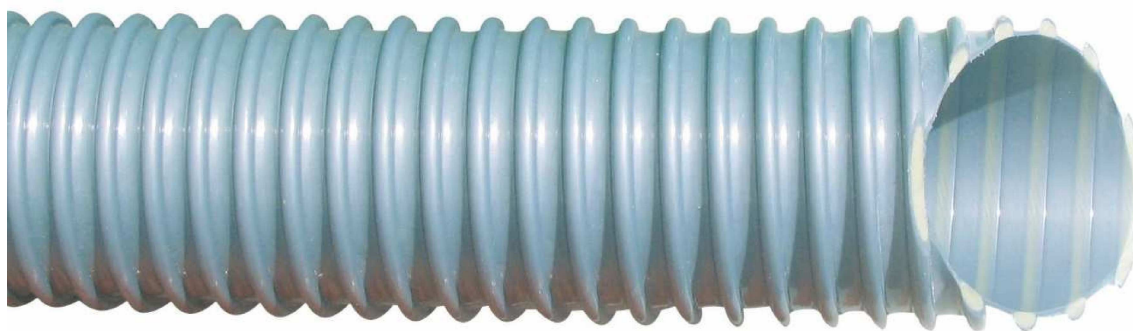
Embalagem Comprimentos diversos

Condições de Armazenamento / validade 60 meses a partir da data de produção se armazenados protegidos da ação da luz solar e umidade, em ambiente com temperatura moderada +5°C a +35°C.

Dimensionais

Bitola	Ø Interno (mm)	Espessura de parede (mm)	Ø Externo (mm)	Ø Rígido (mm)
1"	25,40 ± 0,40	2,80 ± 0,40	30,00 ± 1,20	2,00 ± 0,40
1.1/4"	31,50 ± 0,40	3,10 ± 0,40	37,70 ± 1,20	2,50 ± 0,40
1.1/2"	37,50 ± 0,40	3,60 ± 0,40	44,70 ± 1,20	2,50 ± 0,40
2"	50,80 ± 0,40	3,80 ± 0,40	58,40 ± 1,20	3,00 ± 0,40
2.1/2"	64,90 ± 0,40	4,20 ± 0,40	73,30 ± 1,20	3,30 ± 0,40
3"	76,20 ± 0,40	4,50 ± 0,40	85,20 ± 1,20	4,20 ± 0,40
4"	101,60 ± 0,40	5,50 ± 0,40	112,60 ± 1,20	4,50 ± 0,40
5"	127,00 ± 0,40	6,50 ± 0,40	140,00 ± 1,20	5,00 ± 0,40
6"	152,40 ± 0,40	7,10 ± 0,40	166,60 ± 1,20	5,50 ± 0,40
8"	203,20 ± 0,40	8,20 ± 0,40	219,60 ± 1,20	6,00 ± 0,40

2



IVAC - Vácuo-ar azul metálico IBIRÁ