

Ficha Técnica
Edição 00 - 08/05/015
ISSL - Sucção super leve IBIRÁ

ISSL - Sucção super leve IBIRÁ Mangueira de PVC

Descrição dos produtos ISSL - Sucção super leve IBIRÁ é fabricado em PVC flexível (Policloreto de vinila), reforçado com espiral de PVC rígido (Policloreto de vinila).

Campos de Aplicação ISSL - Sucção super leve IBIRÁ é indicado para serviços leves de sucção, tais como: captação de água para irrigação.

Dados do produto

Metodologias Utilizadas:

FABRICAÇÃO - Conforme Normas Internas (ETPs)

Características Mecânicas

Bitola	Raio de Curvatura (mm)	Vácuo (inHg)	Temperatura de Trabalho (°C)
1"	55,00	22	5°C a 55°C
1.1/4"	62,00	22	5°C a 55°C
1.1/2"	70,00	22	5°C a 55°C
2"	100,00	22	5°C a 55°C



ISSL – Sucção super leve

Aparência Mangueira espiralada translúcida com espiral na cor verde

Embalagem Rolos de 25m e 50m

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"	24,40 ± 0,40	3,10 ± 0,40	30,60 ± 1,20	2,50 ± 0,40
1.1/4"	31,70 ± 0,40	3,20 ± 0,40	38,10 ± 1,20	2,50 ± 0,40
1.1/2"	37,30 ± 0,40	3,30 ± 0,40	43,90 ± 1,20	2,70 ± 0,40
2"	50,40 ± 0,40	4,20 ± 0,40	58,80 ± 1,20	3,30 ± 0,40

2



ISSL - Sucção super leve IBIRÁ