

helivil p 20

4
FLEXIBILIDADE
FLEXIBILITY

3
ESMAGAMENTO
CRUSH
RESISTÊNCIA
RESISTANCE

3
RESIST. ABRASÃO
RESIST. ABRASION

+55°C
-10°C
TEMPERATURA
TEMPERATURE

5
INTERIOR LISO
SMOOTH INTERIOR

20/63
PRESSÃO
PRESSURE

helivil p 50 - Grupo | Group 240 245

Ø Interior Inside	Comp. (m) Length	Cor Color	Ext. (Ø mm) Outside	Peso (kg) Weight	Press. Trabalho (bar) Working Pressure	Press. Rotura (bar) Burst Press.	Disp. Avail.
008	050	43	14,0	0,150	20	63	•
	100						•



+ INFO

• Disponível em stock · Available • Sob consulta · Under request

CARATERÍSTICAS

Tubo flexível fabricado em PVC com NBR e reforçado com fio de poliéster. Fabricado segundo a norma ISO 1401.

FEATURES

Flexible hose manufactured in PVC with NBR and reinforced with polyester yarns. Manufactured according to ISO 1401 standards.

CARACTÉRISTIQUES

Tuyau flexible fabriqué en PVC avec NBR et renforcé en polyester. Fabriqué selon la norme ISO 1401.

CARACTERÍSTICAS

Tubo flexible fabricado en PVC con NBR y reforzado con hilo de poliéster. Fabricado según norma ISO 1401.

helivil p 40

4
FLEXIBILIDADE
FLEXIBILITY

3
ESMAGAMENTO
CRUSH
RESISTÊNCIA
RESISTANCE

4
RESIST. ABRASÃO
RESIST. ABRASION

+55°C
-10°C
TEMPERATURA
TEMPERATURE

5
INTERIOR LISO
SMOOTH INTERIOR

40/125
PRESSÃO
PRESSURE

helivil p 80 - Grupo | Group 240 248

Ø Interior Inside	Comp. (m) Length	Cor Color	Ext. (Ø mm) Outside	Peso (kg) Weight	Press. Trabalho (bar) Working Pressure	Press. Rotura (bar) Burst Press.	Disp. Avail.
008	050	43	15,0	0,160	40	125	•
	100						•
010	050	43	17,0	0,190	40	125	•
	100						•



+ INFO

• Disponível em stock · Available • Sob consulta · Under request

CARATERÍSTICAS

Tubo flexível fabricado em PVC com NBR e reforçado com fio de poliéster. Fabricado segundo a norma ISO 1401.

FEATURES

Flexible hose manufactured in PVC with NBR and reinforced with polyester yarns. Manufactured according to ISO 1401 standards.

CARACTÉRISTIQUES

Tuyau flexible fabriqué en PVC avec NBR et renforcé en polyester. Fabriqué selon la norme ISO 1401.

CARACTERÍSTICAS

Tubo flexible fabricado en PVC con NBR y reforzado con hilo de poliéster. Fabricado según norma ISO 1401.

APLICAÇÃO DO HELIVIL P · APPLICATION OF THE HELIVIL P APPLICATION DU HELIVIL P · APLICACIÓN DEL HELIVIL P

As arestas do acessório, quando aplicado com a abraçadeira, não podem danificar o interior do tubo. Em caso de anomalias durante o ensaio contacte a Heliflex ou o nosso Gabinete de Assistência Técnica (GAT).

The awns of the fitting, when applied with brace, can't damage the interior of the hose. In the event of any irregularity during testing, please contact Heliflex or Technical Assistant Bureau (GAT).

Les bords de l'accessoire, quand appliqué avec crampon, ne peuvent pas endommager l'intérieur du tuyau. En cas d'anomalies pendant l'essai, veuillez contacter Heliflex ou notre Assistance Technique (GAT).

Las aristas de los accesorios, cuando aplicados con abrazaderas, no pueden dañar el interior del tubo. En cas de anomalias durante la realización de estas operaciones, póngase en contacto con Heliflex o nuestra Asistencia Técnica (GAT).



PULVERIZAÇÃO • SPRAYING

SOLUÇÕES PARA
PULVERIZAÇÃO
PROFISSIONAL

PROFESSIONAL
SPRAYING
SOLUTIONS

MATÉRIAS-PRIMAS DE ALTA QUALIDADE
HIGH QUALITY PVC

INDICADO PARA BAIXAS E MÉDIAS PRESSÕES
SUITABLE FOR MEDIUM PRESSURES

helivil p 20
(Média Pressão | Medium Pressure)

helivil p 40
(Alta Pressão | High pressure)

CAMADA / LAYER:
PVC com NBR.
PVC with NBR.

CAMADA / LAYER: 2
Duplo entrançado para pressões elevadas.
Double braiding for high pressure.

CAMADA / LAYER: 3
Entre o entrançado, camada especial adesiva.
Between the braid, special adhesion.

ANTI-UV
PROTEÇÃO
PROTECTION