









HOSE-PULL®

Dispositivo de intervenção e assistência técnica

HOSE-PULL é uma ferramenta de apoio técnico versátil e robusta. O dispositivo ajuda o homem no solo, melhorando consideravelmente a mobilidade de uma grande mangueira. Graças às suas rodas multidirecionais, é capaz de se mover em todo o tipo de superfícies. Ao reduzir o atrito entre o solo e a linha hidráulica, facilita muito a mobilidade entre as diferentes áreas de intervenção, exigindo um menor uso de força durante o concurso.

Os pontos fortes da HOSE-PULL

-  Simplifica as manobras
-  Capacidade de travessia
-  Elevada capacidade de carga
-  Rápida implementação
-  Concebidos, maquinados e montados exclusivamente nas nossas próprias oficinas
-  Manutenção mínima (lavagem com jato de água a alta pressão)
-  Adaptável a qualquer diâmetro de mangueira
-  Montagem mais fácil, segura e rápida, graças ao sistema dois em um "Slic Pins™", com posto por um eixo e um pino



Características

PARÂMETROS	DESCRIÇÃO
Material do suporte + jantes	PA66 GF-30
Diâmetro	70 mm / 110 mm
Temperatura máxima	80°C
Temperatura mínima	- 20°C
Cores das jantes	Vermelho / Preto
Cores de suporte	Vermelho / Preto
Garantia	1 ano de peças e mão-de-obra



ACESSÓRIOS E OPÇÕES

Acoplamento entre caixas graças ao anel de ligação



- Poio duplo de polímeros
- Adaptável a todos os tamanhos de mangueiras
- Diâmetros disponíveis: 70mm/110mm

NOS PARTENAIRES



**ZONE DE SECOURS
LUXEMBOURG**



DEFENSE / SECURITY / CIVIL PROTECTION
ENGINEERING / ROBOTIC DISTRIBUTION CO.

SOLIDROBOTICS

A: 14, rue Charles V - 75004 Paris

P: +33 (0)621 041 751 / +33 (0)972 392 516

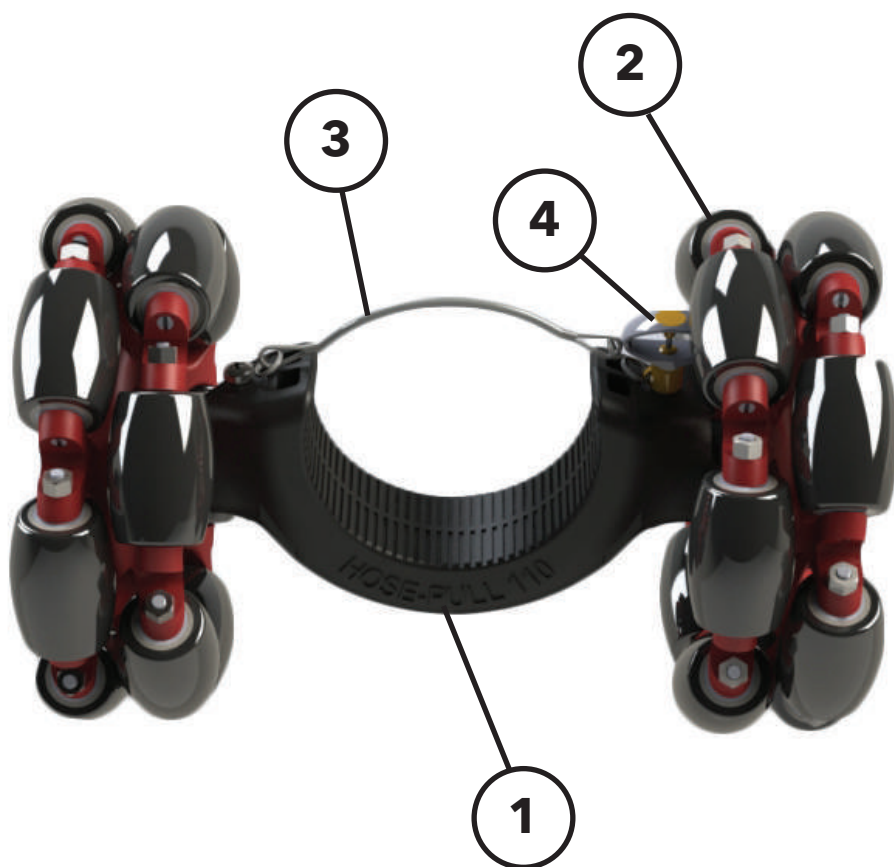
E: contact@solidrobotics.com

HOSE-PULL é composta por um suporte em polímero e duas rodas multidirecionais, que permitem a sua mobilidade em todo o tipo de terrenos.



CARACTERÍSTICAS

Peso DN70	4,43 Kg
PesoDN110	4,59 Kg
Cores DN70	Vermelho
Cores DN110	Preto
Cores das jantes	Vermelho / Preto
Ref UGAP	2716089
Ref Gallin	G090062



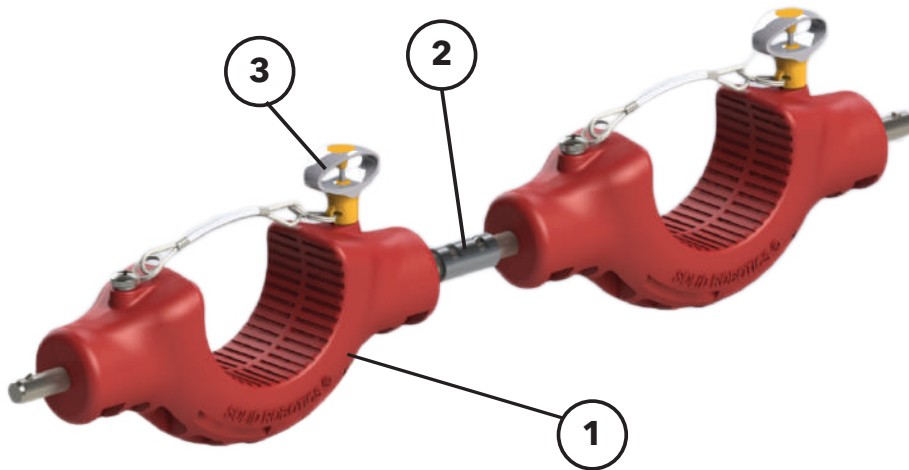
NOMENCLATURA

1	Suporte
2	Rodas
3	Cabo de retenção (aço)
4	Bola de fuso

OPÇÕES

Os suportes podem ser unidos por meio de um anel de acoplamento.

- **Dupla versão com anel de pressão**

**NOMENCLATURE**

1	Apoio
2	Anel de acoplamento
3	Fuso de esferas

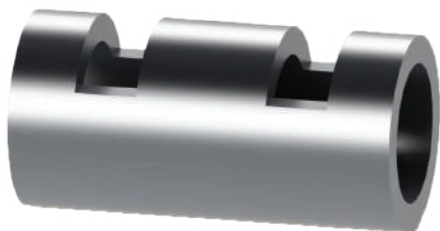
- **Suporte DN 110**



- **Suporte DN 70**



- **Anel de acoplamento de alumínio maquinado**



Peso: 5,09 g

- **Suporte duplo de polímero maquinado a partir de uma única peça**



opções em DN 70 ou DN 110