

Ficha Técnica

Designação CARRETEL IMPARTE: VÁLVULA MACHO ESFÉRICO 1”

Marca IMPARTE/IMPARTEX

N.Referência VL103

Descrição Geral

Os componentes e peças do carretel Imparte, incluindo elementos mecânicos, peças estruturais e acessórios, integram a estrutura funcional do equipamento e asseguram o seu correto desempenho operacional. Estes elementos mantêm o carretel em condições ideais de operação, reduzindo a probabilidade de avarias e facilitando intervenções de manutenção preventiva ou corretiva.

A utilização de componentes e peças originais assegura o alinhamento com as especificações da Imparte enquanto fabricante.

Todos os componentes são produzidos com materiais adequados às exigências dos sistemas de combate a incêndio e submetidos a processos de controlo que garantem compatibilidade perfeita e funcionamento consistente.

Características

- ⊕ Válvula de alimentação do carretel;
- ⊕ Válvula em latão cromado;
- ⊕ Manípulo em aço cromado com capa de protecção;
- ⊕ Entrada rosca macho de 1”;
- ⊕ Saída rosca fêmea de 1”;

Como encomendar

- ⊕ N.Ref.VL103_Válvula macho esférico Impartex.



Como empresa inovadora a IMPARTE S.A. reserva-se o direito de alterar especificações do produto, modelos e equipamentos padrão sem aviso prévio e sem incorrer em obrigações.
Para obter mais informações visite o website www.imparte.pt ou contacte o n.dep. comercial.

As imagens ilustrativas são do(s) produto(s) apresentado(s), no entanto estas poderão diferir ligeiramente do(s) produto(s) final(ais).

Rev.2026; Pg.1/1

www.imparte.pt



Sede | Edifício Imparte, Alto da Barrada,
2785-646 São Domingos de Rana, Portugal



(+351) 214 448 440
(Chamada p/ a rede nacional fixa)



geral@imparte.pt