

ESGUICHO MANUAL EDUTOR COM VAZÃO REGULÁVEL

DESCRIÇÃO

Esguicho Edutor Manual de Vazão Regulável Modelo SC-236-EVR.



APLICAÇÃO

O Esguicho Edutor Manual de Vazão Regulável Modelo SC-236-EVR é um equipamento de alta performance desenvolvido para uso em linhas de mangueiras manuais, com vazão regulável, permite a sucção de LGE no próprio esguicho, sem a necessidade de acoplamento de proporcionadores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Equipamento de alta performance desenvolvido para uso em linhas de mangueiras manuais e permite a sucção de LGE no próprio esguicho, sem a necessidade de acoplamento de proporcionadores
- Possui mangueira para a sucção de LGE, com espiral de aço inox e tubo pick-up
- Dosagem de sucção fixa de 3%
- Alavanca para abertura e fechamento do fluxo através de válvula esférica
- Tecla "flush" para limpeza de impurezas oriundas do sistema de água
- Vazão Regulável: 30-60-95-125 gpm (115-230-360-473lpm)
- Desenhado para trabalhar com vazão variável no lançamento de água/espuma, sem aspiração de ar
- Permite a formação de jato na forma de neblina, meia neblina e jato sólido, regulados através de manopla no bocal do esguicho
- Pressão de trabalho ideal: 100 psi (7 kgf/cm²)
- Conexão: 1 1/2" engate rápido
- Peso: 1,6 kg

MATERIAL DE FABRICAÇÃO

- Fabricado em liga leve de alumínio, acabamento anodizado
- Dotado de empunhadura em alumínio revestida com borracha

OPCIONAIS

Tubo Aerador de Espuma

