



Válvula Angular para Hidrante (registro globo)

APRESENTAÇÃO



A válvula de hidrante é produzida em corpo de ferro nodular NBR 16021 em monobloco, possui ângulo de 45° com entrada 2.1/2" com rosca interna BSP 11 fios por polegada e saída 2.1/2" com rosca externa NBR 5 fios por polegada.

Haste em aço inoxidável, volante e disco para vedação em alumínio com borracha vulcanizada. Classe 125lbs. Ele serve para auxiliar e proteger no combate a incêndios juntamente com os extintores e mangueiras de incêndio.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Válvula angular para hidrante (registro globo)
Ângulo	45°
Bitola de Entrada	2.1/2"
Rosca de Entrada	BSP 11 fios
Bitola de Saída	2.1/2"
Rosca de Saída	NBR 5 fios
Material da Haste	INOX
Material do Volante	Alumínio
Material da Vedação	Borracha vulcanizada
Classe	125 lbs
Material do Corpo	Ferro nodular NBR16021



Sua segurança, nossa prioridade.

47 3703-1888

www.segurimax.com.br

Rua Margarida Zimmermann, 222

Bela Vista - CEP 89111-094

Gaspar - Santa Catarina