

FICHA TÉCNICA

HIDRANTE IVANCA 6



extincêndios

Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

FICHA TÉCNICA

Hidrante IVANCA 6

DESCRIÇÃO:

Hidrante com forma de coluna, cuja coluna se esvazia automaticamente quando se fecha a válvula principal para protegê-lo contra pancadas.

Desenhado para debitar grande quantidade de água em pouco tempo. Permite a conexão de mangueiras e equipamento contra incêndios, permitindo também o enchimento das cisternas das viaturas de bombeiros.

Entrada	Saídas	Factor Kv	P. serviço	P. prova
RECTA CURVA	1 de 3½"	150 m ³ /h·bar	16 bar	25 bar
	1 de 2½"	115 m ³ /h·bar		
	1 de 2½"	115 m ³ /h·bar		

CARACTERÍSTICAS:

- **Válvula:** Tipo Globo
- **Acionamento:** Chave com quadrado 30 x 30
- **Nº de voltas até abertura total (totais):** 10½ voltas
- **Nº de voltas até início do fluxo (mortas):** 2½ voltas
- **Sistemas anti rotura** (para proteção contra danos mecânicos)
- **Sistema de drenagem** (para evitar o risco de pancadas)
- **Sistema de acionamento com banho de óleo** (para um melhor e uma mais fácil manutenção)
- **Opção giratória de 360º** em qualquer posição, para facilitar uma correcta orientação de suas saídas

FICHA TÉCNICA

Hidrante IVANCA 6

MATERIAIS:

- **Corpo / Carreto / Válvula:** fabricado em ferro fundido GJL 250
- **Mecanismo de acionamento:** Fabricado em latão CuZn39Pb e aço inoxidável
- **Sistema de fecho:** Fabricado em latão CuZn39Pb, aço inoxidável 304 e borracha NBR

ESQUEMA ILUSTRATIVO:

DIMENSÕES			
	S/C	300 mm.	600 mm.
A	304	304	304
B	0	303	603
C	522,5	522,5	522,5
D	826,5	1129,5	1429,5
E	304	560	860

