

REGISTRO GLOBO RANHURADO (VÁLVULA ANGULAR)

FICHA TÉCNICA

APRESENTAÇÃO

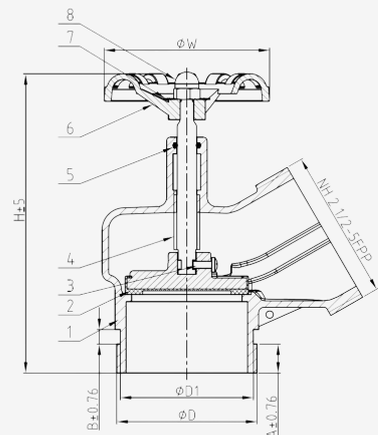
O Registro Globo Ranhurado (Válvula Angular) da marca K Brand, fabricado pela reconhecida Jinan Meide Casting (MECH), é desenvolvido em ferro fundido nodular de alta qualidade, proporcionando robustez, durabilidade e excelente desempenho. Projetado especialmente para sistemas hidráulicos de água, este modelo oferece excelente desempenho em condições exigentes, aliando custo-benefício e confiabilidade.

Seu design ranhurado facilita a instalação em sistemas compatíveis, proporcionando uma conexão prática e segura. O disco de vedação, acionado por uma haste móvel, permite o controle preciso do fluxo de água, possibilitando o fechamento ou abertura total. Com acabamento resistente e detalhes otimizados, é ideal para aplicações comerciais, industriais e prediais, atendendo às necessidades de sistemas de combate a incêndio e outras instalações hidráulicas. Destaca-se pela sua qualidade superior e desempenho consistente, sendo uma escolha confiável para profissionais que buscam excelência e eficiência em suas operações.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Classe de Pressão	PN16
Faixa de Temperatura	0°C a 80°C
Norma de Conexão	ISO 6182
Material do Corpo	Ferro Fundido Nodular



MODELOS E REFERÊNCIAS

Referência	Diâmetro Nominal		Dimensões (mm)						Peso (kg)
	Polegada	MM	Altura (H)	Largura (W)	Diâm. (D)	Diâm. (D1)	A	B	
RSNBG B73	2 1/2"	65	146	90	73	69,09	15,88	7,93	1,62
RSNBG B76	2 1/2"	65	146	90	76	72,26	15,88	7,93	1,68