

FICHA TÉCNICA

CARRETEL AHYNOAE25

detalhe
dos cantos
arredondados



extincêndios

Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

FICHA TÉCNICA

Carretel AHYNOAE25

CARACTERÍSTICAS:

Boca de incêndio de arestas arredondadas, basculante e equipada com mangueira semirrígida. Marca GRUINSA. Modelo AHYNOA. Dimensões 680 x 650 x 180mm. Composta por armário fabricado em chapa DC01 (espessura 1mm) e pintada em poliéster, ou em aço INOX 304. Porta com dobradiça tripla e fechadura abertura fácil. Carretel reversível Ø525mm com alimentação axial. Mangueira semi-rígida de cor vermelho de Ø25mm e 20m de comprimento, segundo EN694:2001 modelo SATUR25. Válvula de assento 1" com manómetro e válvula antirretorno. Agulheta VARIOMATIC de triplo efeito (diâmetro equivalente 10mm).

TIPO	PRESSÃO DE SERVIÇO	FATOR K	DIÂMETRO EQUIVALENTE	CAUDAL MÍNIMO
Basculante	12 bar	42	10 mm	102 l/min

FICHA TÉCNICA

Carretel AHYNOAE25

CARRETO: Pintado a Vermelho RAL3002 de 525mm e dobrável a 180°. Coletor de poliamida-fibra de vidro, anticorrosivo e muito resistente á fricção.

MANGUEIRA: semi-rígida de 25 mm e 20 metros de longitude. Fabricada segundo a Norma EN 694:2001 e com certificado do produto pela AENOR.

AGULHETA: de 25mm, triplo efeito jacto, roscada interiormente 1" permitindo a conexão à mangueira.

VÁLVULA DE ESFERA: De assento ou Globo com saída a 110°, com rosca de 1" e com ligação para manómetro de medição.

MANÓMETRO: com rosca de um ¼" GAS. Escala de 0-16 bar.