



Certificado de Conformidade Técnica

A Cagece certifica que a empresa **ACCELL SOLUÇÕES PARA ENERGIA E ÁGUA LTDA** portadora do **CNPJ nº 60.882.719/0006-30**, obteve o Certificado de Conformidade Técnica de **Fabricante**, estando habilitado para o fornecimento dos produtos discriminados no verso deste certificado, e que estarão certificados por um período de 12 (doze) meses, a partir desta data.

Januaria Barbosa de Aguiar
Supervisão de Qualidade de Materiais

Maria Regiane Araújo Cavalcante
Coordenadoria de Controle de Materiais

Clazer Guimarães Lima
Gerente de Suprimentos

Otávio Fernandes Frota
Superintendência de Gestão e Serviços
Compartilhados

Certificado em 10 de Abril de 2024.



DESCRIÇÃO CAGECE	DESCRIÇÃO FORNECEDOR	ESPECIFICAÇÃO	DATA DE INCLUSÃO/ALTERAÇÃO
KIT COMPLETO PARA HIDRÔMETRO CL – B, QN 1,5M³/H X DN 20 MM	HIDR. MULTISMART Q3=2,5x3_4X190 R160 CCAN STD	Conjunto de peças pertencentes ao medidor com carcaça Classe B, QN 1,5 m³/h x DN 20 mm, comprimento 190 mm; IDM igual ou superior à 92%; conforme especificação e identidade Cagece. Marca ACCELL.	INCLUSO EM 10/04/2024
HIDRÔMETRO VELOCIMÉTRICO CL – B, QN 1,5M³/H X DN 20 MM	HIDR.MULT.TMII 3xDN20x190 CL.B 45GR.CAGECE	Hidrômetro velocimétrico, classe metrológica B, QN 1,5M³/H X DN 20 MM, relojoaria 45° seca blindada ou não, cúpula de vidro temperado, IDM igual ou superior à 92%. Conforme especificação e identidade Cagece e Norma ABNT NBR 15538:2014; Gravação numeração alfanumérica em ambos os lados. Filtros construídos resistente à corrosão e que impeça a passagem de partículas com diâmetro 2,5 mm; Pintura das carcaças eletrostática, cor azul, RAL 5010 ou RAL 5017 Traffic Blue ou substancialmente equivalente. Marca ACCELL.	INCLUSO EM 10/04/2024
HIDRÔMETRO VELOCIMÉTRICO CL – C, QN 1,5M³/H X DN 20 MM	HIDR.TMIII METAL Qn:1,5 CL C DN20x190 STD	Hidrômetro velocimétrico, classe metrológica C, QN 1,5M³/H X DN 20 MM, relojoaria 45° seca blindada ou não, cúpula de vidro temperado, IDM igual ou superior à 95%. Conforme especificação e identidade Cagece e Norma ABNT NBR 15538:2014; Gravação numeração alfanumérica em ambos os lados. Filtros construídos resistente à corrosão e que impeça a passagem de partículas com diâmetro 2,5 mm; Pintura das carcaças eletrostática, cor azul, RAL 5010 ou RAL 5017 Traffic Blue ou substancialmente equivalente. Marca ACCELL.	INCLUSO EM 10/04/2024