

EXPLICAÇÃO DOS SINAIS

Todos os sinais mencionados abaixo podem ser encontrados nas embalagens, etiquetas ou na documentação técnica da empresa.



Distinção entre os melhores locais de trabalho na Grécia (2017)



Conformidade do produto de acordo com todos os requisitos das respetivas diretivas europeias.



O produto e o seu processo de produção são inspecionados e aprovados pelo instituto alemão VDE



Órgão de certificação de qualidade Sistema de gestão EN ISO 9001



Órgão de certificação ambiental Sistema de gestão EN ISO 14001



Órgão de certificação de gestão da saúde e segurança no trabalho Sistema OHSAS 18001



O produto não contém substâncias perigosas de acordo com a diretiva 2011/65/UE RoHS. Órgão de certificação VDE



Conformidade com a regulamentação REACH EC/1907/2006 relativa a produtos químicos



Conformidade com a diretiva Produtos biocidas 98/8/CE (BPD) relativa a colocação de produtos biocidas no mercado



Produto com estabilização UV extra



Produto sem halogéneo



Produto com até 99% de proteção anti-microbial



Elevada resistência ao impacto em condições de temperatura extrema (-45 °C)



Produto protegido por patente



Temperatura de aplicação permanente mín.-máx.



Produto sem resistência à propagação de chamas



Produto que propaga chamas



Força da compressão mínima



Força de impacto mínima



Produto com estabilização UV extra



Índice de proteção contra objetos sólidos e água (EN 60529)



Redução de fricção na parede interna dos tubos de paredes duplas



O produto não é um alimento atrativo de roedores



Baixo fumo durante a combustão (EN 61034-2)



O produto é feito de matérias-primas livre de halogéneos – ausência de flúor, iodo, bromo, cloro, etc. EN 60754-1, EN 60754-2



Produto anti-microbial que inibe em 99% o crescimento de bactéria prejudicial.



Certificado do produto pela sua eficácia anti-microbial do instituto britânico BIOCOTE (ISO 22196)



Produto ecológico. Sem halogéneo, sem metais pesados (RoHS), baixo fumo, sem SVHC (REACH) com embalagem 100% ecológica