

Nome do Produto	ANESPA DX
Modelo	ANSP-02
Substância alvo de eliminação	Remoção de cloro residual
Performance de filtração	Remoção de cloro residual
Composição do cartucho (filtro)	Compactado de fibra de carbono ativado
Capacidade de filtração	8 litros/min (100kPa ; 40º C) Max. 14 litros/min
Medidas	34cm(H)x12cm (diâmetro)(exceto conexões de fornecimento de água)
Peso da unidade principal	1,9Kg (Incluindo o cartucho duplo)
Pressão normal de funcionamento	50kPa - 500kPa
Temperatura máxima de funcionamento	40º C
Período de troca de cartucho	Cartucho de filtro aproximadamente 1 ano (O tempo de troca pode variar de acordo com a qualidade de água e quantidade consumida)
	Cartucho de cerâmica aproximadamente 3 anos (O tempo de troca pode variar de acordo com a qualidade de água e quantidade consumida)
Acessórios desta unidade	Mangueira flexível (100cm), Mangueira de fornecimento de água (200cm), Mangueira da ducha (200cm), Chuveiro, Anel de fixação (com ventosa), Placa de absorção, Selo de troca