

## Cabeça de bomba ZN25



Modelo: série ZN

Faixa de velocidade: 0,1 ~ 600 rpm

Fluxo máximo: 1740ml / min

A maior característica dos cabeçotes de bomba da série ZN é que apenas um tipo de mangueira pode ser instalado em cada cabeçote, o que pode garantir uma operação estável e estanque do tubo. É frequentemente usado para análise da qualidade da água, ou instrumentos de teste.

O rolete da cabeça da bomba peristáltica padrão ZN25 é feito de aço inoxidável, e o revestimento externo é feito de material PC, muito cristalino e claro, o invólucro transparente facilita a observação do funcionamento da bomba.

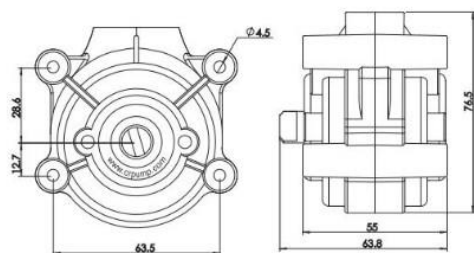
Operação suave, pode ser usado em série;

A cabeça da bomba é compacta e tem um design simples;

Conveniente para aplicações OEM.

· O modelo da cabeça da bomba tem uma correspondência um a um com as especificações da mangueira para garantir uma operação estável.

Cabeça da bomba	Tubo	ID (mm)	Espessura da parede	Velocidade	vazão
			(milímetros)	(rpm)	(ml / min)
<b>ZN25-24</b>	24 #	6,4	2,4	0,1-600	0,29-1740
<b>ZN15-14</b>	14 #	1,6	1,6	0,1-600	0,027-162
<b>ZN15-16</b>	16 #	3,1	1,6	0,1-600	0,082-492
<b>ZN15-25</b>	25 #	4,8	1,6	0,1-600	0,17-1020



*Nota: A Fluicon se dá o direito de alterar seus produtos sem comunicar previamente o mercado. Antes da compra, informe-se sobre possíveis atualizações e melhorias em produtos.*