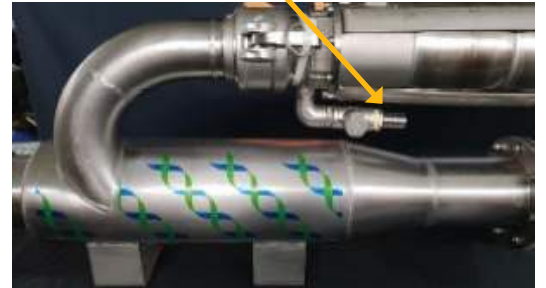




Remova o plugue da saída de água e encaixe a saída da mangueira na saída da bomba de água no lugar do plugue



Conecte ao bloco da válvula de ROV



Aperte o anel do Jateador na entrada da sucção



Buracos no bocal do anel do Jateador

DESEMPENHO DO ANEL DO JATEADOR

Queda de pressão de 4,1 bar (60 psi) nos orifícios do bocal do anel do Jateador com cerca de 90 lpm de fluxo de água através dos orifícios do bocal.

ATUADOR DA VÁLVULA DO ANEL DO JATEADOR MANGUEIRAS HIDRÁULICAS E CONECTORES

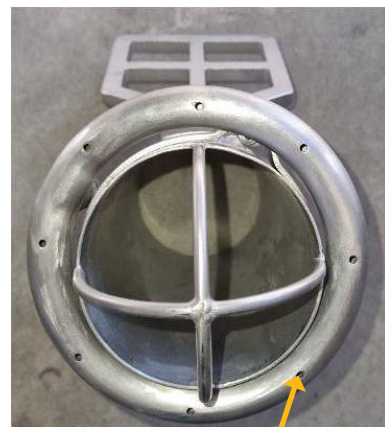
Jateador ligado: Mangueira Hidráulica de 1/4" -4 JIC Encaixes fêmea com 3 m de comprimento.

Jateador desligado: Mangueira Hidráulica de sopro de 1/4" -4 JIC Encaixes fêmea com 3 m de comprimento.

FORNECIMENTO HIDRÁULICO DO ATUADOR DA VÁLVULA DE ANEL DO JATEADOR

Fluxo hidráulico: mínimo de 10 lpm (mínimo de 2,6 gpm).

Pressão hidráulica: Mínimo de 68 bar (mínimo de 1000 psi)



Buracos no bocal do anel do Jateador

