

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: YGDBXANS

| VERSTELLUNG (X) | STROMAUFTeilUNG (A) | DICHTUNGSMATERIAL (N) | (S) ORIFI |
|---------------------|---------------------|-----------------------|---|
| X Nicht einstellbar | A 50/50 | N Buna-N V Viton | <p>S Slip @ 3000 psi = 9.17 gpm (with FSDH primary cartridge, Stromteiler/Vereiniger, geschlossene Mittelstellung, hoher Durchfluss)</p> <p>A Slip @ 3000 psi = 0 gpm (with FSDH primary cartridge, Stromteiler/Vereiniger, geschlossene Mittelstellung, hoher Durchfluss)</p> <p>N Slip @ 3000 psi = 3.14 gpm (with FSDH primary cartridge, Stromteiler/Vereiniger, geschlossene Mittelstellung, hoher Durchfluss)</p> <p>U Slip @ 3000 psi = 16.21 gpm (with FSDH primary cartridge, Stromteiler/Vereiniger, geschlossene Mittelstellung, hoher Durchfluss)</p> <p>Z No Orifice Plug Installed (with FSDH primary cartridge, Stromteiler/Vereiniger, geschlossene Mittelstellung, hoher Durchfluss)</p> |