

PULSDEMPER HØYTRYKK 210 BAR 3/8" F NPT

Varenummer: 19042540

Pulsdemperen demper puls forårsaket av høytrykks- stempelpumper. Den monteres på høytrykksiden på pumpehuset og er beregnet for kontinuerlig trykk mellom 40 og 210 bar.

Spesifikasjoner:

Tilkobling: 3/8" F. NPT

Min. trykk: 40 bar

Maks arbeidstrykk: 210 bar

Maks trykk: 250 bar

Maks vannmengde: 25 liter pr. min.

Mål i mm.: H:133 Ø:70

Vekt: 0,89 kg.

Høytrykks stempelpumper skaper vibrasjoner som forplanter seg videre til installasjonen pumpen er montert fast i (eks. vegg) + eventuelt rørgater, slangetromler, slanger pistoler og lanser. Disse vibrasjonene vil under bruk kunne være forstyrrende for mennesker i nærmiljøet og på sikt skade bruker av anlegget og før nevnt installasjon og komponenter. Pulsdemperen demper disse vibrasjonene og støyen vibrasjonene produserer. Det er god HMS og økonomi og montere pulsdemper på høytrykksanlegg.

