

Elő leválasztó és hulladékártalmatlanító rendszerek



Az Ön igényeinek megfelelő elő leválás

A szívás helye és a szívóberendezés között elhelyezett elő leválasztó szétválasztja a különféle elszívott anyagokat a legkülönbözőbb, az igényeknek megfelelően kialakított elő leválasztókban, vagy hulladékártalmatlanító rendszerben.



Elő leválasztó tartályok, horganyzott,
35, 50, 110, 200 liter, fedéllel



Elő leválasztó, V2A
70, 100, 200 liter, fedéllel



Ipari porszívó és egy
200 literes tartály előszűrő cellákkal



DS 2... (és WS 3...)
különböző
hulladékártalmatlanító
rendszerrel



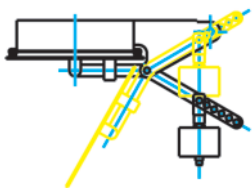
DS 1... (és WS 2...)
különböző hulladékártalmatlanító rendszerrel

ztó és hulladékártalmatlanítórendszerek

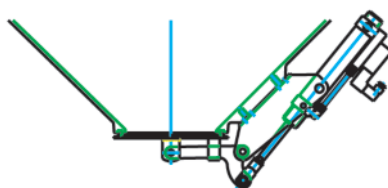
gokat, és ezzel tehermentesíti a szűrőt. Függetlenül attól, hogy a beszívott anyag száraz, vizes, vagy nedves, szerekben összegyűjtik, vagy leválasztják azokat, majd ártalmatlanításra, vagy újrahasznosításra kerülnek.



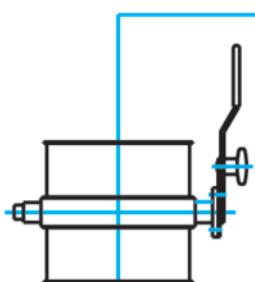
Kihordási lehetőségek



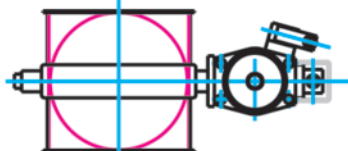
Súlyterhelésű csappantyú a DS 1...- és DS 2... tárológységekhez, légmentesen záró



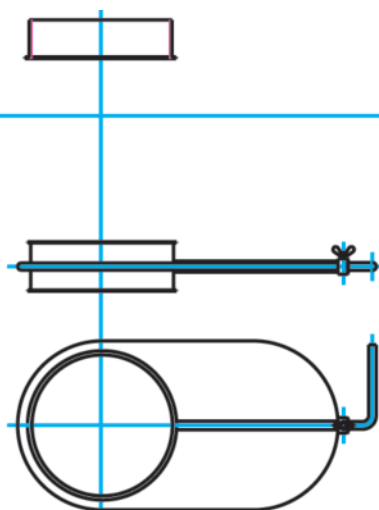
Elektropneumatikus csappantyú a DS 1... tárológységekhez, légmentesen záró



Csőbe építhető fojtócsappantyú tömítéssel, korlátozott mértékben légzáró



Csőbe építhető fojtócsappantyú pneumatikus mozgatómotorral, korlátozott mértékben légzáró



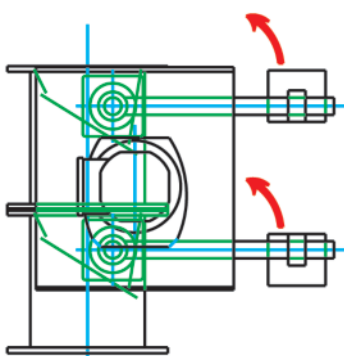
Csőbe építhető tologár tömítés nélkül, nem légzáró



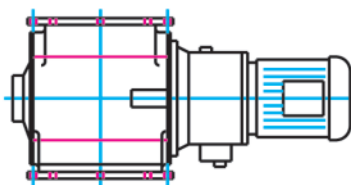
Zsákolócsonk zsákbilincssel



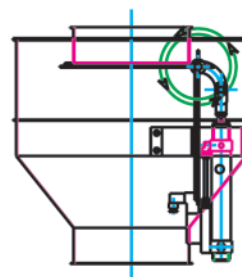
Tömítőcsatlakozó



Elektromos kettős működésű lengőcsappantyú, korlátozottan légzáró



Elektromos forgólapátos adagoló, korlátozottan légzáró



Pneumatikus csappantyú a tárológység pormentes leeresztéséhez, légmentesen záró