

1. Hol található a Fluidcontrol termékekről bővebb információt?

Az smc-fluidcontrol.hu honlapunkon kifejezetten a Fluidcontrol termékekkel kapcsolatos információkat találja meg összegyűjtve. Amennyiben az ott látottakkal kapcsolatban kérdése merülne fel azt az fc@smc.hu e-mail címen felteheti kollégáinknak.

2. Hogyan bizonyosodhatok meg az egyes vegyszerekkel szembeni vegyszerállóságról?

A vegyszerek kompatibilitásának kiderítésében szükség lesz a kérdéses vegyszer biztonságtechnikai adatlapjára (MSDS lap), melynek ismeretében kollégáink szívesen segítenek a megfelelő anyagú megoldás kiválasztásában.

3. PA szivattyúk beépítését tekintve milyen irányban szerelhetők be?

Kizárólag a rögzítőtappal lefelé építhetők be, tekintettel a visszacsapó szelepek megfelelő működésének biztosítására.

4. Az LVA menetes csatlakozójába beletekerhető fém menetes csatlakozó?

Tekintettel arra, hogy az LVA szelep csatlakozó portja PFA anyagú műanyag csatlakozás, el kell kerülni a fém csatlakozó használatát, mert a betekerés a műanyag menet sérülését okozhatja. Erre a feladatra az LQ csatlakozókat javasoljuk, melyek szintén vegyszerálló műanyagból készülnek, vagy használhatóak még az LVA szelep helyett az LVC szelepek, melyek integrált csatlakozókkal rendelkeznek.