



## Fix telepítésű vízgyűk



A Task Force Tips PROTECTOR monitorok, melyek fixen telepített ipari hab-vízágyúk, számos egyedi funkcióval rendelkeznek.

A PROTECTOR monitor szabadalmaztatott vízjárata alacsony súrlódási veszteségű, így a víz kevesebb fordulóval jut el a monitorfejhez, mint egy hagyományos hab-vízágyúnál.

A PROTECTOR monitor üzemi nyomása max. 17 bar, vízátbocsajtása maximum 4.500 l/perc, miközben teljesen, 360°-ban körbeforgatható.

A PROTECTOR monitor beépített elzáró csappal is rendelhető, amely karral működtethető, és egyetlen mozdulattal aktiválható. A gömbcsap karján automatikusan működő pozíció jelző van, amely a nyitott, vagy zárt állapotot egyértelműen és jól láthatóan mutatja. A beépített elzáró csap kiküszöböli, hogy költséges elzáró szerelvényt kelljen a monitor telepítésekor beépíteni.

A PROTECTOR monitor bemenete különböző karimás csatlakozóval rendelhető, közvetlenül csavarozással csatlakoztatható a vízhálózat csőkarimájához. Az egyszerű kialakítás nem igényel zsír kenést vagy egyéb karbantartást. A forgó elemek és tömítések (beleértve a szelepeket is) közönséges kéziszerszámokkal néhány percen belül kicserélhetők.

A PROTECTOR monitorhoz tartozó leürítő (víztelenítő) szelephez és a külön rendelhető nyomásmérőhöz 0.25"-os (6.3 mm-es) menetes csatlakozók vannak kialakítva.

A PROTECTOR monitorok ANSI 356-T6 alumínium öntvényből készülnek, MIL-A-8625 szerinti kemény eloxálással, belül és kívül teljes porszórt bevonattal. A 3"-os (75 mm) szelepgömb, a billenő bilincsek és a rögzítő szerelvények SAE 304 (~EN 1.4301) szerinti 18-8-as rozsdamentes acélból készülnek.

Forrás:

- <https://www.tft.com/Product-Series/Protector>
- <https://www.tft.com/>