

PROTECTOR ZP1212A

telepíthető hab-vízágyú (monitor)



Alapfelszereltség:

- Telepített kivitel
- Kézi működtetés
- Karimás bemenet, DN80 PN16
- Menetes kimenet, 2.5" BSPM (külső csőmenet)
- Alumínium öntvény
- Tűzvörös szín

Műszaki adatok	
Típuscsalád	PROTECTOR
Cikkszám	ZP1212A
Főbb paraméterek	
Monitor jellege	Fix telepítésű
Térfogatáram	4500 l/perc @ 7 bar
Bemenet	DN80, PN16 csőkarima
Kimenet	2,5" BSPM, külső csőmenet
Működtetés és mozgástartomány	
Működtetés jellege	Kézi, közös mozgatókarral
Vízszintes mozgatás	Mozgatókar, rögzítő szerelvénnel
Vízszintes mozgástartomány	360°, folyamatos
Függőleges mozgatás	Mozgatókar, rögzítő szerelvénnel
Függőleges mozgástartomány	70° lefelé - 80° felfelé
Oscilláció	Nincs
Szerelvények	
Elzáró szerelvény	Nincs
Elzáró szerelvény működtetése	Nincs
Biztonsági szerelvény	Nincs
Nyomás szabályozás	Nincs
Kivitel	
Anyag	Alumínium öntvény
Korrózió- és kopásgátló	Kemény eloxálás, külső és belső
Bevonat	Elektrosztatikus porszórás, külső és belső
Szín	Tűzvörös
Tömeg	12,0 kg
Tanúsítás	N/A

Szükséges tartozékok



MasterStream MP-RF1000-BJ
fix vízáram,
2000 l/perc



MasterStream MP-RS2500-BJ
változtatható vízáram
2500 l/perc



MasterStream MP-RS4000-BJ
változtatható vízáram
4000 l/perc



MasterStream MP-R1250S-BJ
automata nyomásszabályzás,
Vízáram 600-4500 l/perc

Ajánlott tartozékok



FoamJet FJ-LX-M
nehézhab feltét



Protector Z910-KIT
gömbcsap beépítő készlet

Főbb jellemzők

Könnyű, tartós és korrózióálló

- Anyaga nagyszilárdságú - ANSI 356-T6 szabvány szerinti - alumínium öntvény
- Kemény és korrózióálló - MIL-A-8625 katonai előírás szerinti - eloxálással
- Külső és belső porszórt bevonattal, tűzvörös színben

Nagy térfogatúram, kis ellenállás

- A nagy, 3" (75 mm) átmérőjű, ellipszisszerű belső keresztmetszet nagy vízmennyiségű és kis ellenállású átáramlást tesz lehetővé.
- Az örvénylésmentes vízáramlást hosszirányú belső terelőlemez segíti.

Kezelő nélkül is használható

- A monitor vízszintes forgatása egy elforgatható füllel reteszelve.
- A függőleges mozgás egy forgatógomb segítségével rögzíthető.
- Az irányba állított monitor, nyitott elzárócsap esetén, az oltóvízhálózatra adott vízzel, kezelő nélkül használható.

