

Obudowa filtra 20" GW 3/4

NR KAT: A-OP-020-38



Przeznaczenie:

Przeznaczona do wszystkich wkładów filtrujących o wymiarach 20" x 2,5" (wys. x śr.).

Budowa:

Obudowa polipropylenowa 20" z pojedynczym oringiem uszczelniającym w korpusie. Przeznaczona jest do wszystkich filtrów 20" o średnicy 2,5" (osadowo-węglowych, osadowych, węglowych, zmiękczających, odżelaziających, itp.).

Głowica korpusu wyposażona jest w odpowietrznik ułatwiający wymianę wkładów oraz w uchwyt mocujący.

Dane techniczne:

- Przyłącze - gwint wewnętrzny 3/8".
- Maksymalna temperatura pracy: 52,0°C.
- Maksymalne ciśnienie pracy: 8,6 bar.
- Przeznaczone do filtracji zimnej wody.
- Tworzywo klosza - wysokojakościowy polipropylen.
- Tworzywo głowicy – polipropylen zbrojony nylonem.
- Kolor:
 - niebieski korpus,
 - czarna głowica.
- Możliwość szeregowego i równoległego łączenia korpusów.

Wymiary:

- Wysokość bez uchwytu mocującego: 59 cm.
- Średnica: 18,0 cm.



HYDROLAB[®]
SYSTEMY UZDATNIANIA WODY