



**The Clear Choice**  
Water Filtration Systems

**Korpusy z serii H10B**



Made in EU

**Seria H10B - 10" dwuczęściowe korpusy narurowe**

Składają się z dwóch części: klosza oraz głowicy z gwintem mosiężnym 1/2", 3/4" lub 1". Korpusy wyposażone są w dwa oringi uszczelniające (doczołowy oraz na korpusie), które zapewniają maksymalną szczelność połączenia.

**Seria H10B** może być montowana pojedynczo lub łączona szeregowo. Korpusy instaluje się na rurze doprowadzającej zimną wodę do mieszkania (w przypadku umiarkowanego zapotrzebowania na wodę). Mogą być również instalowane przed kosztownymi urządzeniami AGD (pralka, zmywarka), doskonale zabezpieczą je przed odkładaniem się różnego rodzaju zanieczyszczeń\*.

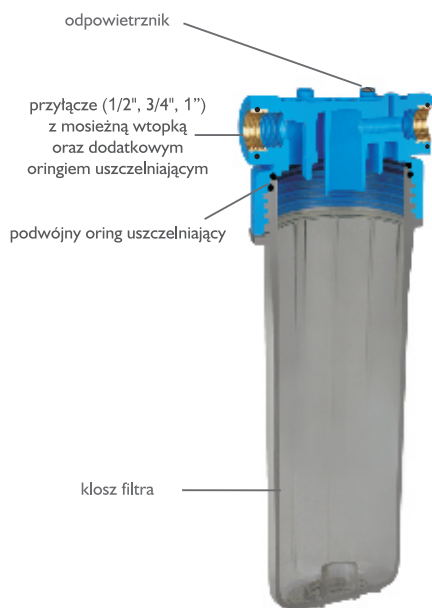
**Seria H10B** współpracuje z szeroką gamą 10" wkładów: mechanicznych, specjalistycznych oraz węglowych dostępnych na rynku. Opcjonalnie korpusy mogą być wyposażone w płytkę montażową, klucz i wkład filtrujący.

\* w zależności od typu użytego wkładu.

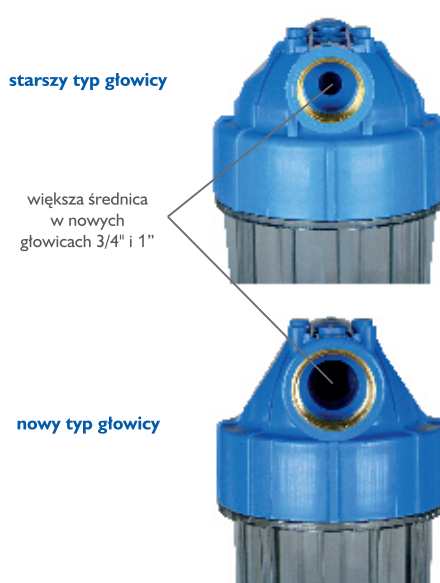


**H10B-FHPR12-B1-AQ**

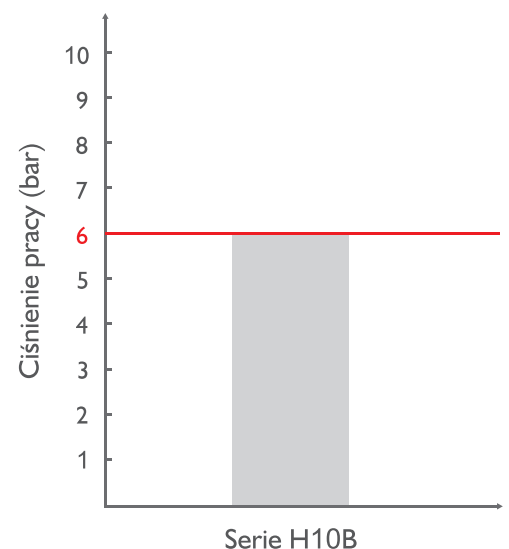
**Przekrój korpusu serii H10B**



**Porównanie głowic:**



**Odporność na rozrywanie (bar)**





**The Clear Choice**  
Water Filtration Systems

## Korpusy z serii H10B

Korpusy z serii H10B						
Nr. katalogowy	H10B-FHPR12-B-AQ	H10B-FHPR34-B-AQ	H10B-FHPR1-B-AQ	H10B-FHPRW12-B-AQ	H10B-FHPRW34-B-AQ	H10B-FHPRW1-B-AQ
Wymiary (wys. x śr.)	120 mm x 305 mm	120 mm x 315 mm	120 mm x 315 mm	120 mm x 305 mm	120 mm x 315 mm	120 mm x 315 mm
Średnica gwintu	1/2"	3/4"	1"	1/2"	3/4"	1"
Tworzywo korpusu	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>
Tworzywo głowicy	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>
Kolor korpusu	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>
Kolor głowicy	B <sup>4</sup>	B <sup>4</sup>	B <sup>4</sup>	W <sup>5</sup>	W <sup>5</sup>	W <sup>5</sup>
Oring	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>
Ilość oringów pod głowicą	2	2	2	2	2	2
Maks. ciśnienie pracy	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
Temperatura pracy	2°C - 45°C	2°C - 45°C	2°C - 45°C	2°C - 45°C	2°C - 45°C	2°C - 45°C
Płytki (w komplecie)	nie	nie	nie	nie	nie	nie
Klucz (w komplecie)	nie	nie	nie	nie	nie	nie
Wkład (w komplecie)	nie	nie	nie	nie	nie	nie
Wymiary wkładu <sup>7</sup>	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"

<sup>1</sup>politerefalan etylenu, <sup>2</sup>polipropylen, <sup>3</sup>przezroczysty, <sup>4</sup>niebieski, <sup>5</sup>biały, <sup>6</sup>kauczuk-butadienowo-akrylonitrylowy <sup>7</sup>1 cal = 2,54 cm

Korpusy z serii H10B w zestawie klucz i płytka						
Nr. katalogowy	H10B-FHPR12-B1-AQ	H10B-FHPR34-B1-AQ	H10B-FHPR1-B1-AQ	H10B-FHPRW12-B1-AQ	H10B-FHPRW34-B1-AQ	H10B-FHPRW1-B1-AQ
Wymiary (wys. x śr.) (mm)	120 mm x 305 mm	120 mm x 315 mm	120 mm x 315 mm	120 mm x 305 mm	120 mm x 315 mm	120 mm x 315 mm
Średnica gwintu (cal)	1/2"	3/4"	1"	1/2"	3/4"	1"
Tworzywo korpusu	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>	PET <sup>1</sup>
Tworzywo głowicy	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>	PP <sup>2</sup>
Kolor korpusu	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>	C <sup>3</sup>
Kolor głowicy	B <sup>4</sup>	B <sup>4</sup>	B <sup>4</sup>	W <sup>5</sup>	W <sup>5</sup>	W <sup>5</sup>
Oring	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>	2 x NBR <sup>6</sup>
Ilość oringów pod głowicą	2	2	2	2	2	2
Maks. ciśnienie pracy	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
Temperatura pracy	2°C - 45°C	2°C - 45°C	2°C - 45°C	2°C - 45°C	2°C - 45°C	2°C - 45°C
Płytki (w komplecie)	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Klucz (w komplecie)	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Wkład (w komplecie)	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Wymiary wkładu (cal) <sup>7</sup>	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"	9 3/4" x 2 1/2" 9 7/8" x 2 1/2" 10" x 2 1/2"

<sup>1</sup>politerefalan etylenu, <sup>2</sup>polipropylen, <sup>3</sup>przezroczysty, <sup>4</sup>niebieski, <sup>5</sup>biały, <sup>6</sup>kauczuk-butadienowo-akrylonitrylowy <sup>7</sup>1 cal = 2,54 cm

### Kontakt

Dział sprzedaży:  
GSP Group Sp. z o.o.  
Św. Teresy 103, 91-222 Łódź  
tel. 42 613 19 00  
fax. 42 652 03 28  
e-mail: sprzedaz@gsp.pl

Wyprodukowano przez:  
Aquafilter Europe  
Aquafilter Germany



Copyright 2009 Marketing Aquafilter. All rights reserved. XMB-H10B-PL

[www.aquafilter.com](http://www.aquafilter.com)