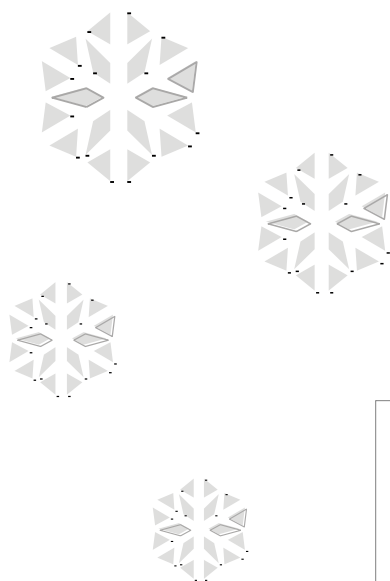
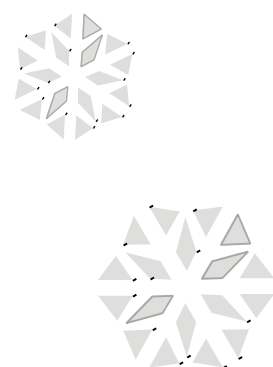


## ARMATURA CHŁODNICZA



### FILTRY WSTĘPNE typ FWPb i FWKb



## BUDOWA

Filtry wstępne wykonywane są w układzie przelotowym i kątowym w odmianie bezkołnierzowej typu FWPb i FWKb.

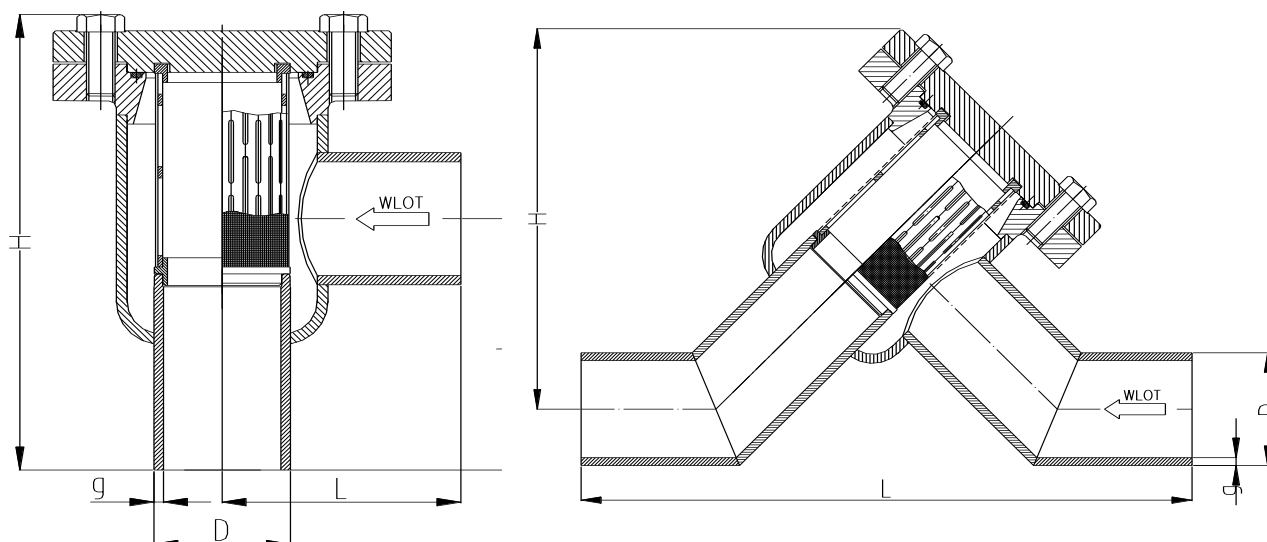
Rozwiązanie konstrukcyjne poszczególnych typów filtrów przedstawiono na rysunkach. Korpus filtrów jest spawany, wykonany z rur i blach stalowych. Wkład filtracyjny posiada szkielet z blachy perforowanej i stalową siatkę drucianą. Cały wkład zabezpieczony jest przed korozją.

Montaż filtrów w odmianie bezkołnierzowej do instalacji należy wykonać poprzez spawanie. Filtry mogą być spawane do instalacji w dowolnym położeniu, przy czym kierunek przepływu czynnika powinien być zgodny ze strzałką naniesioną na korpusie.

## DANE TECHNICZNE

- czynnik roboczy: amoniak R717, propan-butan i inne czynniki chłodnicze nie działające korozyjnie na stal węglową
- zakres temperatur roboczych: od -40°C do +140°C
- dopuszczalne ciśnienie robocze: 2,5 MPa
- ciśnienie próbne na wytrzymałość: 4,0 MPa
- ciśnienie próbne na szczelność: 2,5 MPa
- wymiary i dane liczbowe: wg załączonych szkiców i tabel

Typ filtra	Dxg mm	H mm	L mm	Masa (kg)	Typ filtra	Dxg mm	H mm	L mm	Masa (kg)
<b>FWKb 10</b>	13,5x2,3	133	80	1,1	<b>FWPb 10</b>	13,5x2,3	100	120	1,0
<b>FWKb 15</b>	21,3x3,2	138	85	1,4	<b>FWPb 15</b>	21,3x3,2	100	130	1,4
<b>FWKb 20</b>	26,9x3,2	140	90	1,5	<b>FWPb 20</b>	26,9x3,2	100	150	1,5
<b>FWKb 25</b>	33,7x3,2	144	88,5	1,6	<b>FWPb 25</b>	33,7x3,2	95	137	1,6
<b>FWKb 32</b>	42,4x3,6	165	93,5	2,3	<b>FWPb 32</b>	42,4x3,6	148	180	2,3
<b>FWKb 40</b>	48,3x3,6	175	103	2,8	<b>FWPb 40</b>	48,3x3,6	155	215	2,9
<b>FWKb 50</b>	60,3x4	205	113	4,4	<b>FWPb 50</b>	60,3x4	185	207	6,9
<b>FWKb 65</b>	76,1x4	242	133	6,8	<b>FWPb 65</b>	76,1x4	212	267	7,2
<b>FWKb 80</b>	88,9x4,5	270	143	9,2	<b>FWPb 80</b>	88,9x4,5	235	287	9,7
<b>FWKb 100</b>	114,3x5	322	163	15,0	<b>FWPb 100</b>	114,3x5	313	327	16,0
<b>FWKb 125</b>	139,7x6,3	343	188	21,1	<b>FWPb 125</b>	139,7x6,3	348	377	23,2
<b>FWKb 150</b>	168,3x6,3	377	212	31,3	<b>FWPb 150</b>	168,3x6,3	376	455	35,0
<b>FWKb 200</b>	219,1x7,1	481	261	61,0	<b>FWPb 200</b>	219,1x7,1	480	572	68,9
<b>FWKb 250</b>	273x8,8	573	310	82,0	<b>FWPb 250</b>	273x8,8	578	699	86,1
					<b>FWPb 300</b>	323,9x10	645	816	99,8



## SPOSÓB ZAMAWIANIA

Zamówienia należy kierować na adres WUCH „PZL – Dębica” S.A., podając w zamówieniu:

- typ i wielkość filtra, np.: FWPb-32 – filtr przelotowy bezkołnierzowy DN32 lub FWKb-40 – filtr kątowy bezkołnierzowy DN40.