

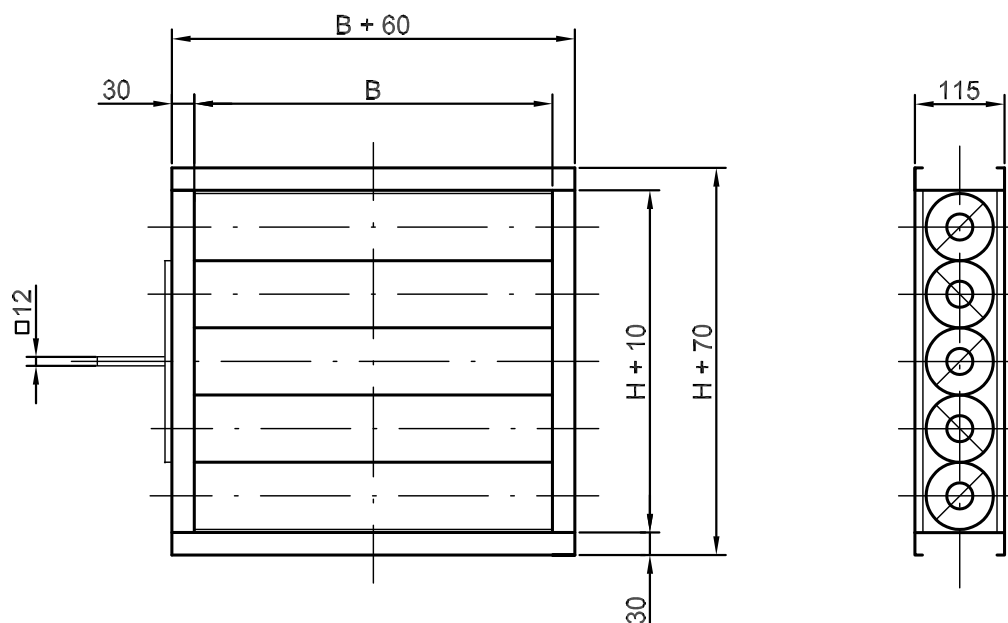
PRZEPUSTNICA WIELOPŁASZCZYZNOWA

GPWR

Przepustnice wielopłaszczyznowe przeznaczone są do montażu :

- w systemach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
- w centralach wentylacyjnych i aparatach grzewczo - wentylacyjnych
- w ścianach

PRZYKŁAD ZAMÓWIENIA	
Symbol	a x b (mm)
GPWR	400 x 200



B (mm)	200	300	400	500	600	700	800	1000	1200	1400
H (mm)	200	300	400	500	600	700	800	1000	1200	1400

Typy wyposażenia przepustnic:

GPWE - przepustnica z siłownikiem

GPWR - przepustnica z mechanizmem ręcznym

Przepustnice zbudowane są z profili utwardzonego Al. Skrzydełka żaluzji posiadają uszczelkę igielitową gwarantującą wysoką szczelność po całkowitym zamknięciu. System napędowy składający się z łożysk i kół zębatych wykonanych z polipropylenu wbudowany jest w profil aluminiowy, co umożliwi izolację zewnętrzną przepustnicy. Dozwolona praca przepustnicy : - 40° C do 80° C.