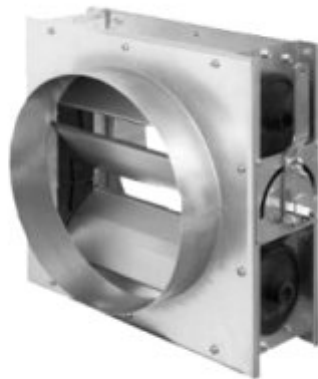


PRZEPUSTNICA WIELOPŁASZCZYZNOWA KOŁOWA PWO-AL115



Przepustnica wielopłaszczyznowa kołowa PWO-AL115

Przepustnice PWO-AL115 przeznaczone są do precyzyjnej regulacji lub zamknięcia przepływu powietrza w przewodach wentylacyjnych kołowych. Temperatura pracy $-20^{\circ}\text{C}/+90^{\circ}\text{C}$.

Konstrukcja:

Przepustnice PWO wykonywane są na bazie przepustnic wielopłaszczyznowych PW-ALL115. Kwadratowa przepustnica wyposażona jest w króćce okrągłe dostosowane do podłączenia z instalacją przewodów okrągłych.

Zasady oznaczania:

- PWO-AL115 - Wykonanie z mechanizmem ręcznym
- PWO-AL115/U - Wykonanie z mechanizmem ręcznym z uszczelką EPDM
- PWO-AL115-S - Wykonanie pod siłownik
- PWO-AL115/U-S - Wykonanie pod siłownik z uszczelką EPDM

Dane techniczne



Wielkość	D [mm]	AxA [mm]	Masa [kg]
0400	397	470	6,5
0500	497	570	9,8
0630	627	690	11,9
0710	707	770	13,6
0800	797	870	18,4
1000	997	1070	24,6
1250	1247	1310	34,9