

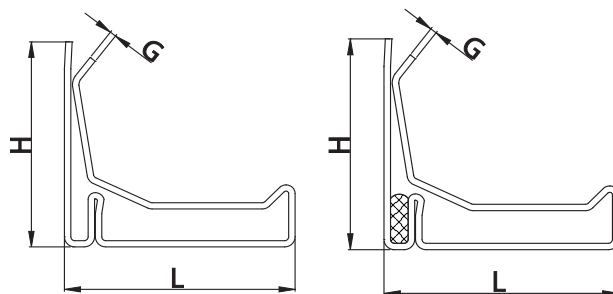
Profil do kanałów prostokątnych

PQ

[Pobierz Wentyle](#)
[Pobierz AlnorCAM](#)
[Zamawiaj w B2B](#)



Wymiary



Profil PQ

Profil PQ-SIL z uszczelnieniem

Opis

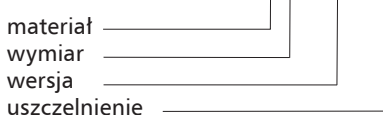
Profil PQ wykonany jest z blachy stalowej ocynkowanej i używany jest do łączenia ze sobą kanałów prostokątnych. Montowany jest bezpośrednio na bosym końcu kanału oraz kształtki. W zależności od wymiarów kanałów i ciśnienia w przewodzie używane są trzy wymiary profilu.

Profil aluminiowy i kwasoodporny wykonywany jest zawsze z uszczelnieniem. Wytrzymałość temperaturowa uszczelnienia wynosi 130 °C.

Pakowanie: Odcinki 5 mb zapakowane w paczki po 500 mb, odcinki 3 mb zapakowane w paczki po 300 mb.

Przykład oznaczenia

Kod produktu: **PQ-C-20-ECO-SIL**



ciężnienie [Pa]	wymiar kanału „a” lub „b”				
	< 500 [mm]	500-1000 [mm]	1001-1600 [mm]	1601-2500 [mm]	2501 [mm]
200	PQ 20	PQ 20	PQ 30	PQ 30	PQ 40
400	PQ 20	PQ 20	PQ 30	PQ 30	PQ 40
600	PQ 20	PQ 20	PQ 30	PQ 30	PQ 40
800	PQ 20	PQ 20	PQ 30	PQ 30	PQ 40
1000	PQ 20	PQ 20	PQ 30	PQ 30	PQ 40
1200	PQ 20	PQ 30	PQ 30	PQ 40	PQ 40
1500	PQ 20	PQ 30	PQ 30	PQ 40	PQ 40

typ	wysokość H [mm]	szerokość L [mm]	grubość G [mm]
PQ-C-20	25	20	0,7
PQ-C-30	25	30	0,8
PQ-C-40	30	40	0,9
PQ-C-20-ECO	25	20	0,6
PQ-C-30-ECO	25	30	0,7
PQ-C-40-ECO	30	40	0,8
PQ-C-20-SIL	25	20	0,7
PQ-C-30-SIL	25	30	0,8
PQ-C-40-SIL	30	40	0,9
PQ-C-20-ECO-SIL	25	20	0,6
PQ-C-30-ECO-SIL	25	30	0,7
PQ-C-40-ECO-SIL	30	40	0,8
PQ-K-20-SIL*	25	20	0,6
PQ-K-30-SIL*	25	30	0,6
PQ-K-40-SIL*	30	40	0,7
PQ-A-20-SIL**	25	20	0,6
PQ-A-30-SIL**	25	30	0,8
PQ-A-40-SIL**	30	40	0,8

* dostawy w gatunku 1.4301 zgodnie z normą EN 10088

** dostawy w gatunku 1050A zgodnie z normą PN-EN 573-3