

PROFIL RAMKI KANAŁU WENTYLACYJNEGO P



P - Profil ramki kanału wentylacyjnego.

Profil obrzeża kołnierzowego wykonany są z blachy stalowej. Standardowo wykonywany jest z blachy ocynkowanej lub z blachy kwasoodpornej. Elementy profili przeznaczone są do wykonywania złączy przewodów i kształtek wentylacyjnych i klimatyzacyjnych.

Dane techniczne

Symbol	Szerokość [mm]	Materiał
P20	20	stal ocynkowana
P30	30	stal ocynkowana
P40	40	stal ocynkowana
P20KWS	20	stal kwasoodporna
P30KWS	30	stal kwasoodporna
P40KWS	40	stal kwasoodporna

Ciśnienie

Ciśnienie [Pa]	Wymiar kanału A lub B [mm]				
	< 500	500-1000	1000-1600	1600-2500	>2500
0200	P20	P20	P30	P30	P40
0400	P20	P20	P30	P30	P40
0600	P20	P20	P30	P30	P40
0800	P20	P20	P30	P30	P40
1000	P20	P20	P30	P30	P40
1200	P20	P30	P30	P40	P40
1500	P20	P30	P30	P40	P40