

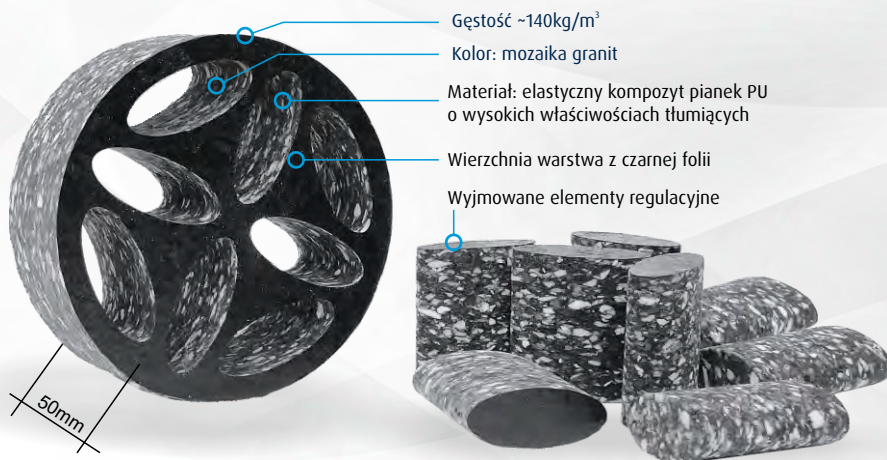


inwestprodukt
tworzymy przyszłość

KARTA PRODUKTU

PRZEPUSTNICA TŁUMIĄCO-REGULACYJNA

SONNO IP SONNO-TR



- Gęstość ~140kg/m³
- Kolor: mozaika granit
- Materiał: elastyczny kompozyt pianek PU o wysokich właściwościach tłumiących
- Wierzchnia warstwa z czarnej folii
- Wymowalne elementy regulacyjne



Atest higieniczny PZH

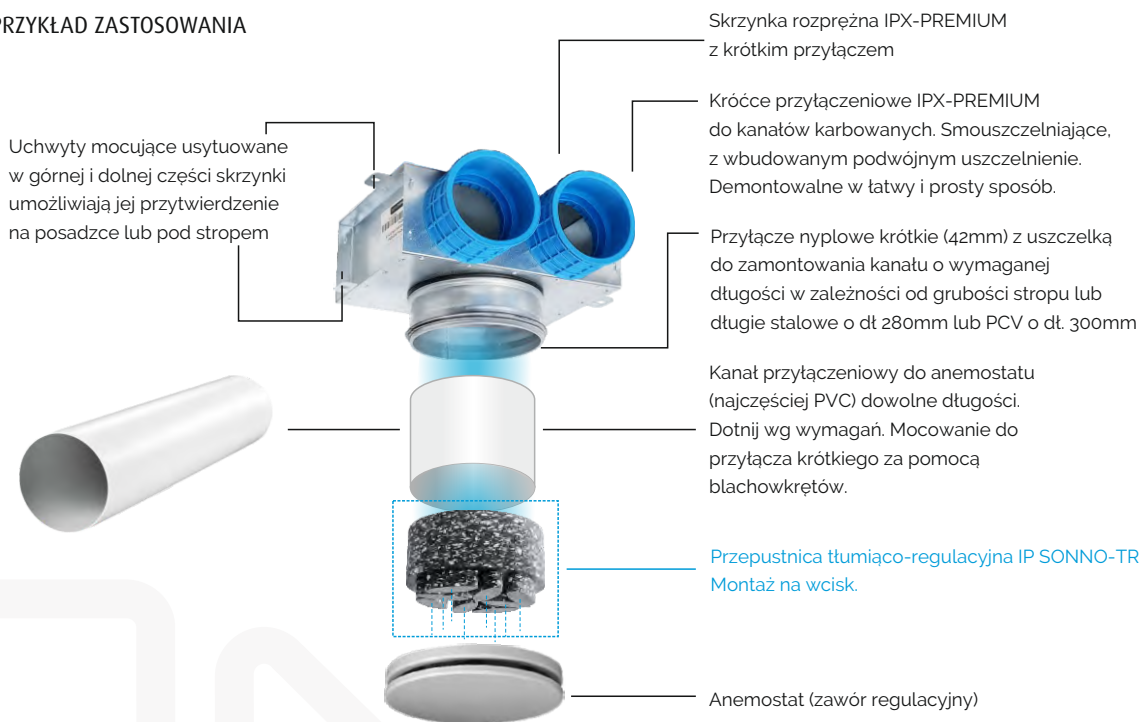
Przepustnica powietrza tłumiąco-regulacyjna. Wykonana ze specjalnej elastycznego kompozytu pianek poliuretanowych o wysokich właściwościach tłumiących. Regulacja przepływu powietrza i wielkości spadku ciśnienia odbywa się w bardzo prosty sposób przez otwieranie lub zamykanie owalnych otworów przelotowych zatyczkami z tego samego materiału. Niezwykle łatwa w montażu.

Można zamontować kilka przepustnic SONNO-TR jedna za drugą w celu zwiększenia stopnia tłumienia dźwięku.

Materiał: elastyczny kompozyt pianek PU o wysokiej gęstości ~140kg/m³ i wysokich własnościach tłumiących.

Zastosowanie: Często stosowana w przewodzie przed anemostatem, ale można ją umiejscowić w dowolnym miejscu w kanale wentylacyjnym. Montaż na wcisk.

PRZYKŁAD ZASTOSOWANIA



Uchwyty mocujące usytuowane w górnej i dolnej części skrzynki umożliwiają jej przytwierdzenie na posadzce lub pod stropem

Skrzynka rozprężna IPX-PREMIUM z krótkim przyłączem

Króćce przyłączeniowe IPX-PREMIUM do kanałów karbowanych. Smouszczelniające, z wbudowanym podwójnym uszczelnieniem. Demontowalne w łatwy i prosty sposób.

Przyłącze nypłowe krótkie (42mm) z uszczelką do zamontowania kanału o wymaganej długości w zależności od grubości stropu lub długie stalowe o dt 280mm lub PCV o dt. 300mm

Kanał przyłączeniowy do anemostatu (najczęściej PVC) dowolne długości. Dotnij wg wymagań. Mocowanie do przyłącza krótkiego za pomocą blachowkrętów.

Przepustnica tłumiąco-regulacyjna IP SONNO-TR
Montaż na wcisk.

Anemostat (zawór regulacyjny)

Charakterystyka produktu:

- Palność max: 100mm/min wg MVS 302
- Klasyfikacja reakcji na ogień: B-s1-d0 wg PN-EN13501-1:2019-02
- Gęstość: 140 kg/m³ (+/-15%) wg PN-EN ISO 845

Izolacyjność akustyczna właściwa przybliżona R' wg ISO 140-4

Częstotliwość [Hz]	50	63	80	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
R' [dB]	17,5	16,9	9,6	13,9	14,9	13,2	15,9	13,5	5,5	9,8	10,7	8,6	9,5	8,4	19,2	19,9	18,1	20,7	23,0	25,5	33,9



inwest produkt
creating future



inwest klima
creating good air

Manufacturer:

Inwest-Produkt
Hankowska, Godlewski, Kuryś sp.j.



ul. Przędzalniana 8
15-688 Białystok, Poland



+ 48 85 662 24 64



www.inwestprodukt.com.pl
biuro@inwestklima.com.pl

General Distributor:

Inwest-Klima
M.Godlewski, E.Hankowska sp.j.



ul. Przędzalniana 8
15-688 Białystok, Poland



+ 48 85 662 24 64



www.inwestklima.com.pl
biuro@inwestklima.com.pl