

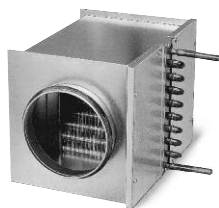
Spätné klapky



Tlmiče hluku



Teplodvodný ohrievač



Vetracia dverová mriežka



Sada pre čistenie potrubia



Regulácia teploty vzduchu



Hydraulický modul



Ø 125	Ø 160	Ø 200	Ø 250	Ø 315	Ø 355	Ø 400	Ø 560								
Prúžna manžeta – na elimináciu prenosu hluku a vibrácií, vrátane 2 ks sťahovacích svoriek															
—	—	FM 200	1670	FM 250	1672	FM 315	1674	FM 355	1675	FM 400	1676	FM 560	1679		
Spätné klapky – samočinné príp. **pohon servomotorom, montáž do potrubia, telo z pozink. oceľového plechu alebo z plastu															
RSKK* 125	5107	RSK 160	5669	RSK 200	5074	RVM** 250	2576	RVM** 315	2578	RVM** 355	2579	RVM** 400	2580	RVM** 560	2583
Tesné spätné klapky s magnetickým uzáverom – pre spoločné potrubné stúpačky vo viacposchodových bytových domoch															
KAK 125	4098	KAK 160	4099	KAK 200	4100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Flexibilný tlmič telefonického hluku (FSD) a elastický tlmič hluku (SDE) – z hliníkového potrubia															
SDE 125	0789	SDE 160	0790	FSD 200	0679	FSD 250	0680	FSD 315	0681	FSD 355	0682	FSD 400	0683	—	
—	—	—	—	RSD 250	8739	RSD 315	8745	RSD 355	8748	RSD 400	8751	RSD 560	8759	—	

Typ	Obj. č.	do potrubia Ø mm	Tech. parametre vzduchu					Tech. parametre vody ¹⁾		Hmotnosť cca. kg	Vhodný systém regulácie teploty	
			tep. výkon kW ¹⁾	Δ T vzduchu K ²⁾	Δ T vzduchu K ²⁾	pri V m ³ /h	tlaková strata Δp _w kPa	pri prietoku vody l/h	Typ		Obj.č.	
WHR 100	9479	100	1,9	0,9	35	17	150	1	84	3,2	WHST 300 T50	8820
WHR 125	9480	125	2,6	1,1	29	13	250	2	115	3,2	WHST 300 T50	8820
WHR 160	9481	160	5,5	3,1	38	22	400	11	245	4,9	WHST 300 T50	8820
WHR 200	9482	200	7,2	4,1	33	19	600	17	317	4,9	WHST 300 T50	8820
WHR 250	9483	250	10,7	6	37	21	800	8	470	6,9	WHSH HE 24 V	8318
WHR 315	9484	315	18,3	10,4	36,2	21	1400	9	810	9,0	WHSH HE 24 V	8318
WHR 400	9524	400	26,2	15	36	21	2000	11	1060	12,5	WHSH HE 24 V	8318

Vetracia dverová mriežka

Nenápadná neprezorová vetracia mriežka z odolného plastu pre osadenie do dverí.

Pre detailný popis pozri produktovú stranu vetracie mriežky v Hlavnom katalógu Helios.

Typ LTGW

Obj.č. 0246

Z plastu bielej farby.

Typ LTGB

Obj.č. 0247

Z plastu hnedej farby.

Sada pre čistenie potrubia FlexPipe® a RenoPipe

Univerzálna čistiaca sada KWL-RS je vhodná ako ideálne riešenie pre čistenie systémov potrubia FlexPipe® (DN 75, DN 63) a systému distribúcie vzduchu RenoPipe (DN 100). Použitie je možné tlačení (u krátkych trás potrubia) alebo ťahaním. U dlhších potrubných trás alebo úzkych kolien je nylonová kruhová kefka ťahaná jednoducho sme-

rom ku rozdeľovacej krabici, na ktorej je osadené 90° koleno pre napojenie odsávania. Cez toto koleno je bez problémov odsávaný prach pomocou bežného vysávača, ktorý je uvoľňovaný nylonovou kruhovou kefkou.

Sada je dodávaná v praktickom prenosnom balení a obsahuje z každého dielu po jednom kuse:

- Ručný naviják s flexibilným GFK drôteným lankom (dĺžka 20 bm).
- Kruhové kefky DN 63, 75, 100.
- 90° koleno a tesnenie pre napojenie odsávania DN 56.
- Adaptér DN 56/40, DN 56/32.

Typ KWL-RS

Obj.č. 2797

Systém regulácie teploty vzduchu WHST 300 pre KWL® zariadenia s vodným dohrevom PWW

Pre reguláciu dokurovania vzduchu pomocou PWW vodného dohrevu, ktorý je integrovaný v zariadeniach KWL...WW. Pozostáva z termostatu s diaľkovým nastavovaním a diaľkovým snímačom. Jednoduché, cenovo výhodné a rýchlo realizovateľné riešenie. Teplotný rozsah 8 – 38 °C.

WHST 300 T38 Obj.č. 8817

Regulácia teploty vzduchu



Systém regulácie teploty vzduchu pre vodný ohrievač WHR. Ideálne použitie pre ohrev privádzaného vzduchu.

Pozostáva z termostatu vrátane snímača teploty do potrubia (s 2 m kapilárnou rúrkou) a ventilu. Umožňuje reguláciu konštantnej teploty privádzaného vzduchu. Jednoduché, cenovo výhodné a rýchlo realizovateľné riešenie. Teplotný rozsah 20 – 50 °C.

WHST 300 T50 Obj.č. 8820

Hydraulický modul

Reguluje prietok cez PWW ohrievač nastávaním trojcestného 24 V ventilu (0-10 V), a tým aj odovzdávanie tepelného výkonu na vzduch. Dodávané ako sada vrátane ukazovateľov teploty výstup/spiatiočka, obehového čerpadla a flexibilných pripoj. hadíc.

WHSH HE 24 V (0-10V) č. 8318

Týždenné čas. spínacie hodiny



Týždenné časové spínacie hodiny Digitálne s LCD zobrazením pre aut. reguláciu spôsobu prevádzky, programovateľný každý deň v týždni.

Nad- alebo podomietková montáž. Rozmery mm (ŠxVxH) 85 x 85 x 52

Typ WSUP Obj.č. 9990

Pre montáž do rozvádzača (zaberá dve štandardné miesta).

Rozmery mm (ŠxVxH) 36 x 90 x 69

Typ WSUP-S Obj.č. 9577

WHR: Hodnoty platia pre teplotu privádzaného vzduchu 0 °C a teploty výstup/spiatiočka: 1) 90/70 °C, 2) 60/40 °C.