

Cennik - Kurtyny powietrzne FRICO

obowiązuje od 01.01.2017

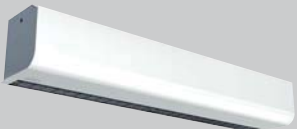


Zastrzegamy sobie prawo do błędów i zmian!
Ceny netto w PLN
do cen należy doliczyć podatek VAT 23 %

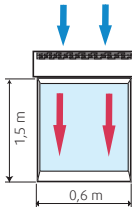
PA1006 / PA1508

dla małych otworów

Kurtyna powietrzna PA1006



nagrzewnica elektryczna 3kW,
wsporniki ścienne
(w zestawie), kolor biały
RAL 9016, IP20
PA1006



V	U	Q
---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA1006E03 (L=0,65m) 3790	1270,-	230	230	3

Kurtyna powietrzna PA1508



nagrzewnica elektryczna,
wsporniki ścienne
(w zestawie), kolor biały RAL
9016, IP20
PA1508



V	U	Q
---	---	---

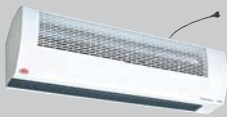
Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA1508E02 (L=0,8m) 3791	1549,-	400	230	2,0
PA1508E03 (L=0,8m) 3792	1637,-	400	230	3,0
PA1508E05 (L=0,8m) 3793	1716,-	400	230	5,0

ADA / ADA Cool Thermozone

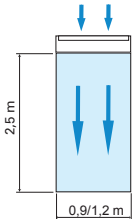
zimna (dla chłodni)



Kurtyna powietrzna Thermozone ADA



zimna, wbudowana 2-st. regulacja
nawiewu, zasięg do 2,5m,
kolor biały, RAL9016, IP21
ADA



V	U	Q
---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
ADA090H (L=0,9m) 5984	2282,-	1150	230~	-
ADA120H (L=1,2m) 5985	2661,-	1400	230~	-

Kurtyna powietrzna Thermozone ADA Cool



zimna,
zasięg do 2,5m,
kolor biały RAL 9016, IP21
ADA C



V	U	Q
---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
ADAC090 (L=0,9m) 2348	2477,-	1150	230~	-
ADAC120 (L=1,2m) 10775	2863,-	1400	230~	-

Akcesoria dla ADA Cool

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
ADACR 10774	5-st. regulator do ADA Cool, 5A, IP30	1164,-

AD 200 / AD 300 / AD400 Thermozone



Kurtyny powietrzne AD300 - Eurovea Bratislava

Kurtyny powietrzne


Uwaga:

Seria **AD200** została zastąpiona kurtynami **PA2500**.

Kurtyny **AD300 / AD400** zostały zastąpione kurtynami **PA3500 / PA4200**.

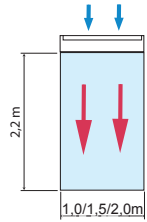
PA 2200C A/E/W

Kurtyna powietrzna PA2200C A



zimna,
zasięg do 2,2m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP21


PA2200C A



V	U	Q
---	---	---

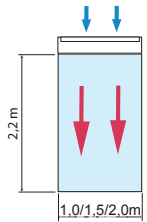
Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA2210CA (L=1,05m) 8051	2816,-	1200	230~	-
PA2215CA (L=1,56m) 8220	3722,-	1800	230~	-
PA2220CA (L=2,05m) 8659	4729,-	2400	230~	-

Kurtyna powietrzna PA2200C W



nagrzewnica wodna,
zasięg do 2,2m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

PA2200C W




V	U	Q*
---	---	----

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA2210CW (L=1,05m) 8052	4215,-	1200	230	6,9
PA2215CW (L=1,56m) 8222	5798,-	1750	230	11,1
PA2220CW (L=2,05m) 8660	7525,-	2400	230	14,4

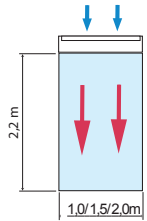
* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +18°C)

Kurtyna powietrzna PA2200C E



nagrzewnica elektryczna
zasięg do 2,2m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP20

PA2200C E

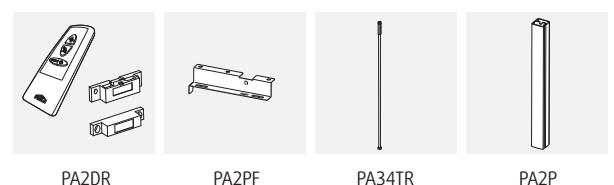


V	U	Q
---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA2210CE03 (L=1,05m) 8040	4153,-	1200	230~	3,0
PA2210CE05 (L=1,05m) 8042	4297,-	1200	400~	5,0
PA2210CE08 (L=1,05m) 19422	4647,-	1200	400~	8,0
PA2215CE08 (L=1,56m) 8158	5665,-	1800	400~	8,0
PA2215CE12 (L=1,56m) 8668	5777,-	1800	400~	12,0
PA2220CE10 (L=2,05m) 8454	7597,-	2400	400~	10,0
PA2220CE16 (L=2,05m) 8749	8142,-	2400	400~	16,0

Akcesoria do montażu poziomego

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
PA34TR15 18056	Szpilki gwintowane M8 (4 szt.) dla PA 1 i 1,5m, l=1m	147,-
PA34TR20 18057	Szpilki gwintowane M8 (6 szt.) dla PA 2m, l=1m	221,-
PA2P15 19568	Wsporniki podwieszane (2 szt.), l=1m, PA 1 i 1,5m	560,-
PA2P20 19569	Wsporniki podwieszane (3 szt.), l=1m, PA 2m	810,-
PA2PF15 19415	Sufitowe wsporniki montażowe PA 1 i 1,5m, 4 szt. (2 szt. na kurtynie + 2 szt. na stropie)	151,-
PA2PF20 19417	Sufitowe wsporniki montażowe PA 2m, 6 szt. (3 szt. na kurtynie + 3 szt. na stropie)	199,-
PA2DR 15662	Sterowanie czujnikiem drzwiowym	448,-
VOT15 19031	Zestaw zaworów, DN15, kvs 1,7 (TRVS15, SD230)	950,-
VOT20 19032	Zestaw zaworów, DN20, kvs 2,5 (TRVS20, SD230)	996,-
VOT25 19033	Zestaw zaworów, DN25, kvs 4,5 (TRVS25, SD230)	1135,-



Kurtyna powietrzna PA2500 A/E/W

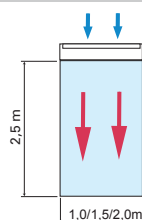


Kurtyna powietrzna PA2500 E



nagrzewnica elektryczna, zasięg do 2,5m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP20

PA2500 E



V U Q*

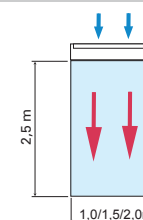
Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA2510E05 (L=1,05m) 8662	4817,-	1450	400~	5,0
PA2510E08 (L=1,05m) 8663	5126,-	1450	400~	8,0
PA2515E08 (L=1,56m) 8666	6629,-	2200	400~	8,0
PA2515E12 (L=1,56m) 8667	6820,-	2200	400~	12,0
PA2520E10 (L=2,05m) 8704	8781,-	2900	400~	10,0
PA2520E16 (L=2,05m) 8705	9229,-	2900	400~	16,0

Kurtyna powietrzna PA2500 W



nagrzewnica wodna
zasięg do 2,5m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

PA2500 W



V U Q*

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA2510W (L=1,05m) 8665	4774,-	1300	230	4,7
PA2515W (L=1,56m) 8669	6479,-	2100	230	9,2
PA2520W (L=2,05m) 8751	8504,-	2600	230	11,5

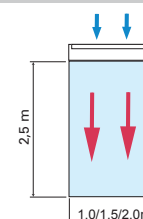
* Moc grzewcza (woda 60/40°C, powietrze +18°C)

Kurtyna powietrzna PA2500 A



zimna,
zasięg do 2,5m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

PA2500 A

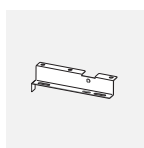


V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA2510A (L=1,05m) 24724	3042,-	1300	230	-
PA2515A (L=1,56m) 24725	3928,-	2100	230	-
PA2520A (L=2,05m) 24726	5098,-	2600	230	-

Akcesoria dla montażu poziomego

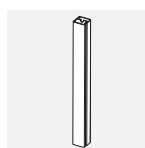
Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
PA34TR15 18056	Szpilki gwintowane M8 (4 szt.) dla PA 1 i 1,5m, l=1m	147,-
PA34TR20 18057	Szpilki gwintowane M8 (6 szt.) dla PA 2m, l=1m	221,-
PA2P15 19568	Wsporniki podwieszane (2 szt.), l=1m, PA 1 a 1,5m	560,-
PA2P20 19569	Wsporniki podwieszane (3 szt.), l=1m, PA 2m	810,-
PA2PF15 19415	Sufitowe wsporniki montażowe PA 1 i 1,5m, 4 szt. (2szt. na kurtynie + 2szt. na stropie)	151,-
PA2PF20 19417	Sufitowe wsporniki montażowe PA 2m, 6 szt. (3szt. na kurtynie + 3szt. na stropie)	199,-



PA2PF



PA34TR



PA2P

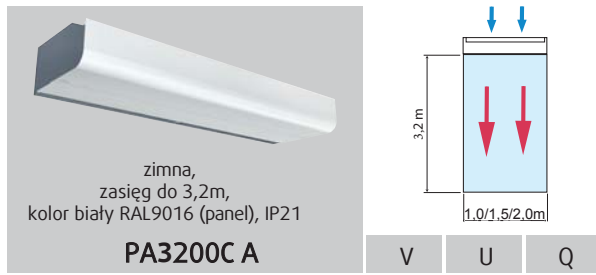
Układ sterowania PA2500 A/E/W

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
SIReBN Basic 33481	Podstawowe sterownice cyfrowe: MANUAL (prędkość/temp.) / AUTO (prędkość/temp. wbudowany termostat)	490,-
SIReACZ Competent 33489	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/ Zdalne sterowanie BMS	1216,-
SIReAAZ Advanced 33491	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/Tryb Eco/Komfortu Aktywna regulacja/Zaawansowany BMS	2066,-

więcej informacji na temat sterowania SIRe na stronie 176-177

PA 3200C A/E/W

Kurtyna powietrzna PA3200CA



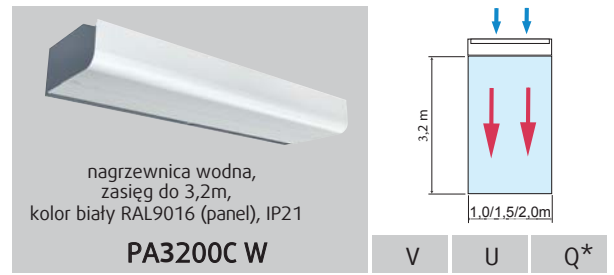
zimna,
zasięg do 3,2m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

PA3200C A

V	U	Q
---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA3210CA (L=1,06m) 19802	5462,-	1750	230~	-
PA3215CA (L=1,57m) 19805	6854,-	2750	230~	-
PA3220CA (L=2,06m) 19808	9104,-	3500	230~	-

Kurtyna powietrzna PA3200CW



nagrzewnica wodna,
zasięg do 3,2m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

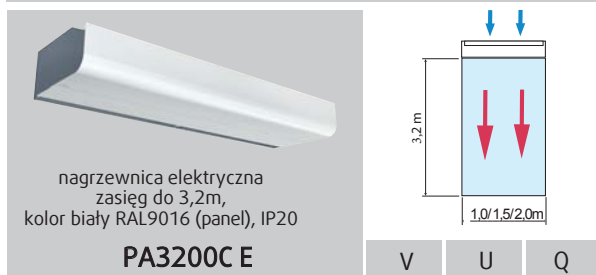
PA3200C W

V	U	Q*
---	---	----

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA3210CW (L=1,06m) 19809	6954,-	1700	230	8,0
PA3215CW (L=1,57m) 19810	8544,-	2700	230	14,0
PA3220CW (L=2,06m) 19811	11506,-	3300	230	18,0

* Moc grzewcza (woda 60/40°C, powietrze +18°C)

Kurtyna powietrzna PA3200CE



nagrzewnica elektryczna
zasięg do 3,2m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP20

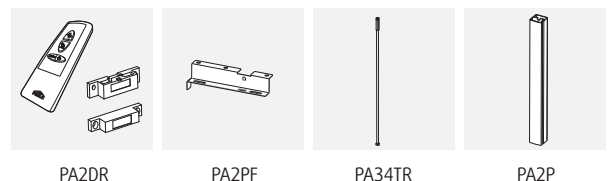
PA3200C E

V	U	Q
---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA3210CE08 (L=1,06) 19801	7704,-	1700	400~	8,0
PA3215CE12 (L=1,57m) 19804	9255,-	2700	400~	12,0
PA3220CE16 (L=2,06m) 19807	12807,-	3300	400~	16,0

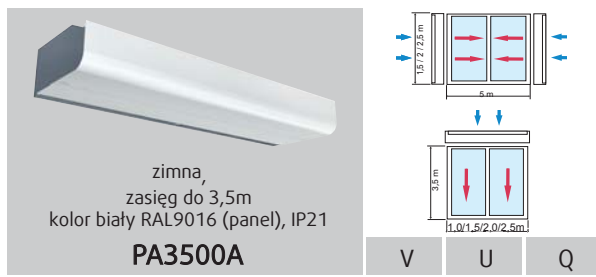
Akcesoria do montażu poziomego

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
PA34TR15 18056	Szpilki gwintowane M8 (4 szt.) dla PA 1 i 1,5m, l=1m	147,-
PA34TR20 18057	Szpilki gwintowane M8 (6 szt.) dla PA 2m, l=1m	221,-
PA2P15 19568	Wsporniki podwieszane (2 szt.), l=1m, PA 1 i 1,5m	560,-
PA2P20 19569	Wsporniki podwieszane (3 szt.), l=1m, PA 2m	810,-
PA3PF15 25256	Sufitowe wsporniki montażowe PA 1 i 1,5m, 4 szt. (2 szt. na kurtynie + 2 szt. na stropie)	154,-
PA3PF20 25257	Sufitowe wsporniki montażowe PA 2m, 6 szt. (3 szt. na kurtynie + 3 szt. na stropie)	202,-
PA2DR 15662	Sterowanie czujnikiem drzwiowym	448,-
VOT15 19031	Zestaw zaworów, DN15, kvs 1,7 (TRVS15, SD230)	950,-
VOT20 19032	Zestaw zaworów, DN20, kvs 2,5 (TRVS20, SD230)	996,-
VOT25 19033	Zestaw zaworów, DN25, kvs 4,5 (TRVS25, SD230)	1135,-



PA 3500 A/E/W

Kurtyna powietrzna PA3500



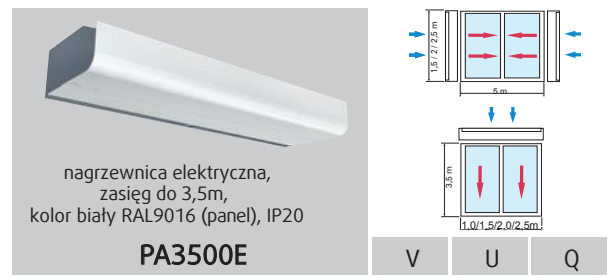
zimna,
zasięg do 3,5m
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

PA3500A

V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA3510A (L=1,04m) 9909	7280,-	1800	230~	-
PA3515A (L=1,55m) 9914	8637,-	2600	230~	-
PA3520A (L=2,04m) 9919	10556,-	3200	230~	-
PA3525A (L=2,55m) 9923	13820,-	4600	230~	-

Kurtyna powietrzna PA3500



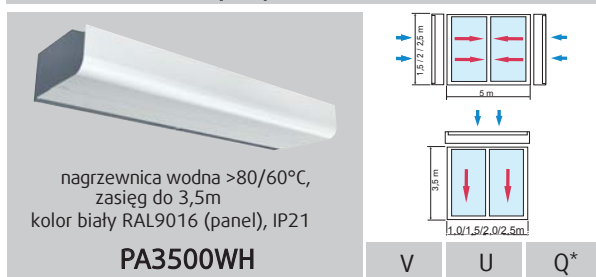
nagrzewnica elektryczna,
zasięg do 3,5m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP20

PA3500E

V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA3510 E08 (L=1,04m) 9828	9045,-	1800	400 3~	8,0
PA3515 E12 (L=1,55m) 9913	11008,-	2600	400 3~	12,0
PA3520 E16 (L=2,04m) 9918	13788,-	3200	400 3~	16,0
PA3525 E20 (L=2,55m) 9922	17516,-	4600	400 3~	20,0

Kurtyna powietrzna PA3500



nagrzewnica wodna >80/60°C,
zasięg do 3,5m
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

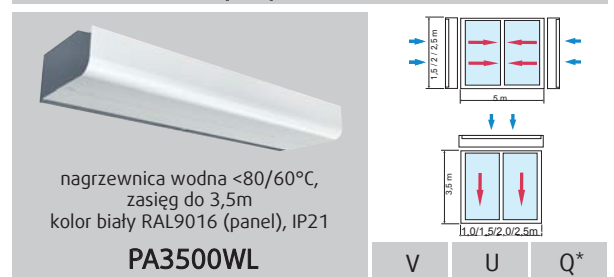
PA3500WH

V U Q*

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA3510 WH (L=1,04m) 9910	8692,-	1800	230~	11
PA3515 WH (L=1,55m) 9915	10633,-	2600	230~	16
PA3520 WH (L=2,04m) 9920	12928,-	3200	230~	21
PA3525 WH (L=2,55m) 9924	16809,-	4600	230~	29

* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +15°C)

Kurtyna powietrzna PA3500



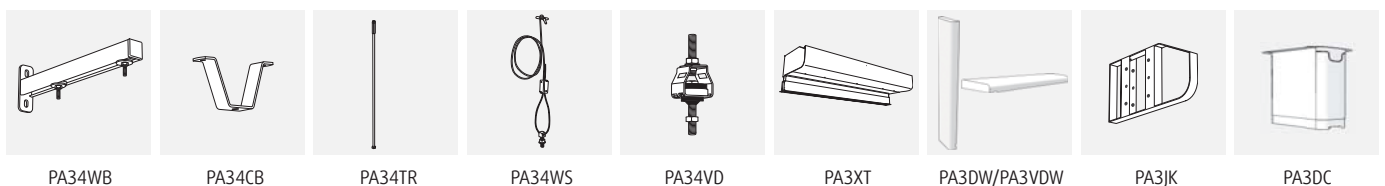
nagrzewnica wodna <80/60°C,
zasięg do 3,5m
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

PA3500WL

V U Q*

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA3510 WL (L=1,04m) 9911	8692,-	1800	230~	22
PA3515 WL (L=1,55m) 9917	10633,-	2600	230~	33
PA3520 WL (L=2,04m) 9921	12928,-	3200	230~	42
PA3525 WL (L=2,55m) 9928	16809,-	4600	230~	59

* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +15°C)



Akcesoria dla PA3500 A/E/W

Akcesoria dla montażu poziomego

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
PA34WB15 18044	Uchwyty ściennie (2 szt.), montaż poziomy PA3510/3515/4210/4215, l=400mm	294,-
PA34WB20 18045	Uchwyty ściennie (3 szt.), montaż poziomy PA3520/4220, l=400mm	439,-
PA34WB30 18046	Uchwyty ściennie (4 szt.), montaż poziomy PA3525/4225, l=400mm	585,-
PA34CB15 18059	Uchwyty sufitowe (4 szt.) dla PA3510/3515/4210/4215	125,-
PA34CB20 18060	Uchwyty sufitowe (6 szt.) dla PA3520/4220	186,-
PA34CB30 18061	Uchwyty sufitowe (8 szt.) dla PA3525/4225	249,-
PA34WS15 18062	Zestaw linek do montażu podwiesz. (4szt) dla PA3510/15, 4210/15, l=3m	429,-
PA34WS20 18063	Zestaw linek do montażu podwiesz. (6szt) dla PA3520/4220, l=3m	643,-
PA34WS30 18064	Zestaw linek do montażu podwiesz. (8szt) dla PA3525/4225, l=3m	857,-
PA34TR15 18056	Szpilki gwintowane M8 (4 szt.) dla PA3510/3515/4210/4215, l=1m	147,-
PA34TR20 18057	Szpilki gwintowane M8 (6 szt.) dla PA3520/4220, l=1m	221,-
PA34TR30 18058	Szpilki gwintowane M8 (8 szt.) dla PA3525/4225, l=1m	294,-
PA34VD15 18065	Amortyzatory (4 szt.), montaż elastyczny	111,-
PA34VD20 18066	Amortyzatory (6 szt.), montaż elastyczny	162,-
PA34VD30 18067	Amortyzatory (8 szt.), montaż elastyczny	216,-
PA3XT10 19085	Przedłużenie wylotu PA3510, l=130-200mm	1361,-
PA3XT15 19086	Przedłużenie wylotu PA3515, l=130-200mm	1590,-
PA3XT20 19087	Przedłużenie wylotu PA3520, l=130-200mm	1630,-
PA3XT25 19088	Przedłużenie wylotu PA3525, l=130-200mm	1837,-
PA3DW10 110834	Zestaw maskownic (montaż na ścianie) zasilania mocowania, rury i przewody	1718,-
PA3DW15 110835	Zestaw maskownic (montaż na ścianie) zasilania mocowania, rury i przewody	1902,-
PA3DW20 110836	Zestaw maskownic (montaż na ścianie) zasilania mocowania, rury i przewody	2162,-
PA3DW25 110837	Zestaw maskownic (montaż na ścianie) zasilania mocowania, rury i przewody	2294,-
PA3DCS 13552	Zestaw maskownic (montaż sufitowy) krótki, 200-300mm (2szt.)	2360,-
PA3DCM 13553	Zestaw maskownic (montaż sufitowy) średni, 300-500mm (3szt.)	2518,-
PA3DCL 13555	Zestaw maskownic (montaż sufitowy) długi, 500-900mm (4szt.)	2747,-

Akcesoria dla montażu pionowego

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
PA3VDW15 110751	Zestaw maskownic (montaż pionowy) zasilania mocowania, rury i przewody	1323,-
PA3VDW20 110752	Zestaw maskownic (montaż pionowy) zasilania mocowania, rury i przewody	1371,-
PA3VDW25 110753	Zestaw maskownic (montaż pionowy) zasilania mocowania, rury i przewody	1892,-

Inne akcesoria

PA3JK 110759	Zestaw łączący- PA3500	785,-
FHDN20 18055	Przewody elastyczne DN20, 90°, 2ks, l=350mm	426,-
PA34EF10 19064	Filtr zewnętrzny czepni PA3510/4210	367,-
PA34EF15 19065	Filtr zewnętrzny czepni PA3515/4215	474,-
PA34EF20 19066	Filtr zewnętrzny czepni PA3520/4220	590,-
PA34EF25 19067	Filtr zewnętrzny czepni PA3525/4225	694,-

Sterowanie PA3500 A/E/W



Układ sterowania PA3500 A/E/W

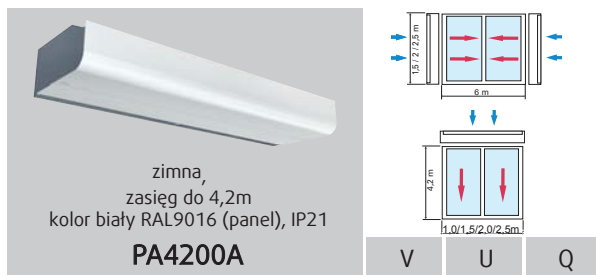
Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
SIReBN Basic 33481	Podstawowe sterowanie cyfrowe: MANUAL (prędkość/temp.) / AUTO (prędkość/temp. wbudowany termostat)	490,-
SIReACZ Competent 33489	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/ Zdalne sterowanie BMS	1216,-
SIReAAZ Advanced 33491	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/Tryb Eco/Komfortu Aktywna regulacja/Zaawansowany BMS	2066,-

więcej informacji na temat sterowania SIRe na stronie 176-177

SIReRTX 17539	Zewnętrzny czujnik temperatury pom., kabel 10m	117,-
SIReUR 17538	Zestaw do zabudowy	117,-
SIReWTA 17613	Czujnik przylgowy temperatury wody kabel 3m	534,-

PA4200 A/E/W

Kurtyna powietrzna PA4200



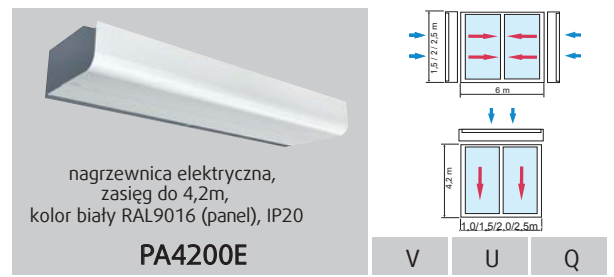
zimna,
zasięg do 4,2m
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

PA4200A

V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA4210A (L=1,04m) 9930	9265,-	2700	230~	-
PA4215A (L=1,55m) 9934	11163,-	3700	230~	-
PA4220A (L=2,04m) 9938	14361,-	5300	230~	-
PA4225A (L=2,55m) 9995	17207,-	6350	230~	-

Kurtyna powietrzna PA4200



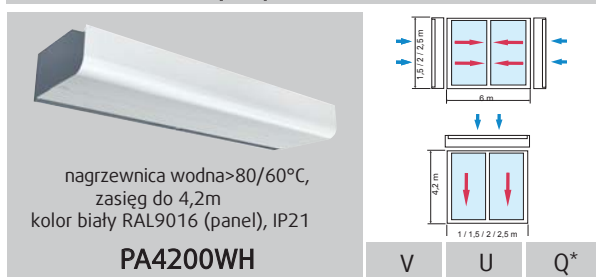
nagrzewnica elektryczna,
zasięg do 4,2m,
kolor biały RAL9016 (panel), IP20

PA4200E

V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA4210 E12 (L=1,04m) 9929	12188,-	2700	400 3~	12,0
PA4215 E18 (L=1,55m) 9933	14626,-	3700	400 3~	18,0
PA4220 E24 (L=2,04m) 9937	19065,-	5300	400 3~	24,0
PA4225 E30 (L=2,55m) 9994	23384,-	6350	400 3~	30,0

Kurtyna powietrzna PA4200



nagrzewnica wodna >80/60°C,
zasięg do 4,2m
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

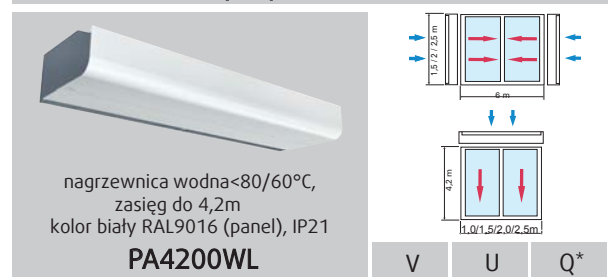
PA4200WH

V U Q*

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA4210 WH (L=1,04m) 9931	11582,-	2700	230~	15
PA4215 WH (L=1,55m) 9935	14075,-	3700	230~	22
PA4220 WH (L=2,04m) 9939	17937,-	5300	230~	32
PA4225 WH (L=2,55m) 9996	21354,-	6350	230~	38

* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +15°C)

Kurtyna powietrzna PA4200



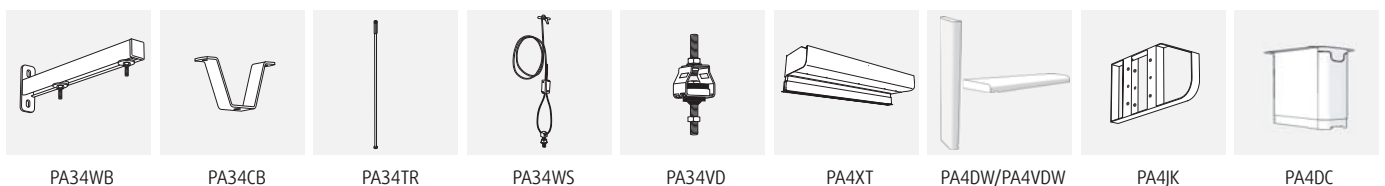
nagrzewnica wodna <80/60°C,
zasięg do 4,2m
kolor biały RAL9016 (panel), IP21

PA4200WL

V U Q*

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
PA4210 WL (L=1,04m) 9932	11582,-	2700	230~	31
PA4215 WL (L=1,55m) 9936	14075,-	3700	230~	45
PA4220 WL (L=2,04m) 9943	17937,-	5300	230~	64
PA4225 WL (L=2,55m) 9997	21354,-	6350	230~	79

* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +15°C)



PA34WB

PA34CB

PA34TR

PA34WS

PA34VD

PA4XT

PA4DW/PA4VDW

PA4JK

PA4DC

Akcesoria dla PA4200 A/E/W

Akcesoria dla montażu poziomego

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
PA34WB15 18044	Uchwyty ściennie (2 szt.), montaż poziomy PA3510/3515/4210/4215, l=400mm	294,-
PA34WB20 18045	Uchwyty ściennie (3 szt.), montaż poziomy PA3520/4220, l=400mm	439,-
PA34WB30 18046	Uchwyty ściennie (4 szt.), montaż poziomy PA3525/4225, l=400mm	585,-
PA34CB15 18059	Uchwyty sufitowe (4 szt.) dla PA3510/3515/4210/4215	125,-
PA34CB20 18060	Uchwyty sufitowe (6 szt.) dla PA3520/4220	186,-
PA34CB30 18061	Uchwyty sufitowe (8 szt.) dla PA3525/4225	249,-
PA34WS15 18062	Zestaw linek do montażu podwiesz. (4szt) dla PA3510/15, 4210/15, l=3m	429,-
PA34WS20 18063	Zestaw linek do montażu podwiesz. (6szt) dla PA3520/4220, l=3m	643,-
PA34WS30 18064	Zestaw linek do montażu podwiesz. (8szt) dla PA3525/4225, l=3m	857,-
PA34TR15 18056	Szpilki gwintowane M8 (4 szt.) dla PA3510/3515/4210/4215, l=1m	147,-
PA34TR20 18057	Szpilki gwintowane M8 (6 szt.) dla PA3520/4220, l=1m	221,-
PA34TR30 18058	Szpilki gwintowane M8 (8 szt.) dla PA3525/4225, l=1m	294,-
PA34VD15 18065	Amortyzatory (4 szt.), montaż elastyczny	111,-
PA34VD20 18066	Amortyzatory (6 szt.), montaż elastyczny	162,-
PA34VD30 18067	Amortyzatory (8 szt.), montaż elastyczny	216,-
PA4XT10 19090	Przedłużenie wylotu PA4210, l=130-200mm	1415,-
PA4XT15 19091	Przedłużenie wylotu PA4215, l=130-200mm	1656,-
PA4XT20 19092	Przedłużenie wylotu PA4220, l=130-200mm	1698,-
PA4XT25 19093	Przedłużenie wylotu PA4225, l=130-200mm	1914,-
PA4DW10 110838	Zestaw maskownic (montaż na ścianie) zasłania mocowania, rury i przewody	1765,-
PA4DW15 110839	Zestaw maskownic (montaż na ścianie) zasłania mocowania, rury i przewody	1984,-
PA4DW20 110840	Zestaw maskownic (montaż na ścianie) zasłania mocowania, rury i przewody	2149,-
PA4DW25 110841	Zestaw maskownic (montaż na ścianie) zasłania mocowania, rury i przewody	2357,-
PA4DCS 13557	Zestaw maskownic (montaż sufitowy) krótki, 200-300mm (2szt.)	2443,-
PA4DCM 13559	Zestaw maskownic (montaż sufitowy) średni, 300-500mm (3szt.)	2958,-
PA4DCL 13560	Zestaw maskownic (montaż sufitowy) długi, 500-900mm (4szt.)	3251,-

Akcesoria dla montażu pionowego

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
PA4VDW15 110754	Zestaw maskownic (montaż pionowy) - zasłania mocowania, rury i przewody	1472,-
PA4VDW20 110755	Zestaw maskownic (montaż pionowy) - zasłania mocowania, rury i przewody	1510,-
PA4VDW25 110756	Zestaw maskownic (montaż pionowy) - zasłania mocowania, rury i przewody	1753,-

Inne akcesoria

PA4JK 110760	Zestaw łączący- PA4200	913,-
FHDN20 18055	Przewody elastyczne DN20, 90°, 2ks, l=350mm	426,-
PA34EF10 19064	Filtr zewnętrzny czerpni PA3510/4210	367,-
PA34EF15 19065	Filtr zewnętrzny czerpni PA3515/4215	474,-
PA34EF20 19066	Filtr zewnętrzny czerpni PA3520/4220	590,-
PA34EF25 19067	Filtr zewnętrzny czerpni PA3525/4225	694,-

Sterowanie PA4200 A/E/W



Układ sterowania PA4200 A/E/W

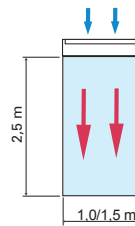
Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
SIReBN Basic 33481	Podstawowe sterowanie cyfrowe: MANUAL (prędkość/temp.) / AUTO (prędkość/temp. wbudowany termostat)	490,-
SIReACZ Competent 33489	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/ Zdalne sterowanie BMS	1216,-
SIReAAZ Advanced 33491	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/Tryb Eco/Komfortu Aktywna regulacja/Zaawansowany BMS	2066,-

więcej informacji na temat sterowania SIRe na stronie 176-177

SIReRTX 17539	Zewnętrzny czujnik temperatury pom., kabel 10m	117,-
SIReUR 17538	Zestaw do zabudowy	117,-
SIReWTA 17613	Czujnik przylgowy temperatury wody kabel 3m	534,-

Thermozone Portier 200 z akcesoriami

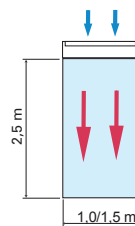
Kurtyna powietrzna Thermozone Portier



V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m³/h]	[V]	[kW]
PS210A (L=1,02m) 2163	4533,-	1300	230~	-
PS215A (L=1,53m) 2351	7038,-	2000	230~	-

Kurtyna powietrzna Thermozone Portier



V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m³/h]	[V]	[kW]
PS210E03 (L=1,02m) 2164	5476,-	1200	230~/ 400 3N~	3,0
PS210E06 (L=1,02m) 2140	5635,-	1200	400 3N~	6,0
PS210E09 (L=1,02m) 2077	6021,-	1200	400 3N~	9,0
PS215E09 (L=1,53m) 2085	8929,-	1900	400 3N~	9,0
PS215E14 (L=1,53m) 2079	9111,-	1900	400 3~/ +230~	13,5

Akcesoria dla Portier 200A/E

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
CB20 10737	Panel sterujący, regulacja nawiewu montaż na ścianie	367,-
CB22 10738	Panel sterujący, regulacja nawiewu i ogrzewania, montaż na ścianie	424,-
RTI2 10231	2-stopniowy termostat pokojowy, ukryta nastawa, 5-35°C, IP44	493,-
RTI2V 10741	2-stopniowy termostat pokojowy z potencjometrem, 5-35°C, IP44	493,-
MDC 11600	Magnetyczny czujnik drzwiowy z funkcją przełącznika czasowego 0-10min, IP44	520,-
ADPK1 10727	Zestaw do montażu podwieszanego, 1m	625,-
ADPF1 10728	Uchwyty do montażu podwieszanego do stropu (4szt/2pary)	159,-
P2WB/PBS 10695	Zestaw do montażu ściennego	347,-
P2JK/PBT 10696	Zestaw łączący	204,-

Kurtyny powietrzne



P2WB

P2JK

ADPK1

ADPF1

CB20

CB22

RTI2

RTI2V


MDC

AR200 Thermozone

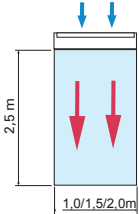
z akcesoriami



Kurtyna powietrzna Thermozone AR



zimna, montaż w suficie podwieszanym
zasięg 2,5 m
kolor biały RAL 9016, IP20



AR200A

V	U	Q
---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AR210 A (L=1,05m) 3261	4190,-	1200	230~	-
AR215 A (L=1,56m) 3262	5556,-	1750	230~	-
AR220 A (L=2,05m) 3260	7742,-	2400	230~	-

Kurtyna powietrzna Thermozone AR



wodna, montaż w suficie podwieszanym
zasięg 2,5 m
kolor biały RAL 9016, IP20



AR200W

V	U	Q*
---	---	----

Wielkość	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AR210W (L=1,05m) 2435	5090,-	1000	230~	7,0
AR215W (L=1,56m) 2436	6612,-	1600	230~	11,0
AR220W (L=2,05m) 2437	9861,-	2000	230~	14,0

* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +15°C)

Kurtyna powietrzna Thermozone AR



elektryczna, montaż w suficie podwieszanym
zasięg 2,5 m
kolor biały RAL 9016, IP20



AR200E

V	U	Q
---	---	---

Wielkość	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AR210 E09 (L=1,05m) 3263	5749,-	1200	400 3N~	9,0
AR215 E11 (L=1,56m) 3264	7521,-	1750	400 3N~	11,3
AR220 E18 (L=2,05m) 3265	10875,-	2400	400 3N~	18,0

Akcesoria dla AR200

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
CB30N 10752	Panel sterujący, regulacja nawiewu montaż na ścianie	228,-
CB32N 10753	Panel sterujący, regulacja nawiewu i ogrzewania, montaż na ścianie	343,-
T10S 24727	Termostat elektroniczny, ukryta nastawa, 5-30°C, 230V, 10A, IP30	198,-
KRT2800 5989	2-stopniowy termostat pokojowy (1-4°C), 0-40°C, IP55	659,-
RTI2 10231	2-stopniowy termostat pokojowy, ukryta nastawa, 5-35°C, IP44	493,-
RTI2V 10741	2-stopniowy termostat pokojowy z potencjometrem, 5-35°C, IP44	493,-
MDC 11600	Magnetyczny czujnik drzwiowy z funkcją przełącznika czasowego 0-10min, IP44	520,-
KUR 10153	Cyfrowy wyłącznik czasowy, 10A, 230V, IP44	989,-
CBT 10740	Programator elektroniczny, IP44	405,-

AR3200C Thermozone

z akcesoriami



Kurtyna powietrzna Thermozone AR



elektryczna, sufit podwieszany
zasięg do 3,2 m
kolor biały RAL 9016, IP20

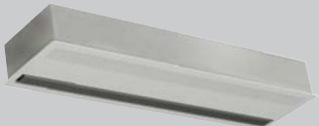


AR3200CE

V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AR3210CE05 (L=1,07m) 48347	8605,-	1800	230/400	5
AR3210CE08 (L=1,07m) 48348	8698,-	1800	400 3~	8
AR3215CE12 (L=1,58m) 48352	10727,-	2900	400 3~	12
AR3220CE16 (L=2,07m) 48356	14827,-	3900	400 3~	16

Kurtyna powietrzna Thermozone AR



wodna, sufit podwieszany
zasięg do 2,8 m
kolor biały RAL 9016, IP20



AR3200CW

V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AR3210CW (L=1,07m) 48349	8595,-	1500	230~	8,8*
AR3215CW (L=1,58m) 48353	10747,-	2600	230~	15*
AR3220CW (L=2,07m) 48357	14310,-	3150	230~	18*

* Moc grzewcza (woda 60/40°C, powietrze +18°C)

Kurtyna powietrzna Thermozone AR



zimna, sufit podwieszany
zasięg do 3,2 m
kolor biały RAL 9016, IP20



AR3200CA

V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AR3210CA (L=1,07m) 48350	7847,-	1800	230~	-
AR3210CA (L=1,58m) 48354	10292,-	1800	230~	-
AR3215CA (L=2,07m) 48358	13418,-	2900	230~	-

Akcesoria


Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
PA2DR 15662	Sterowanie czujnikiem drzwiowym	448,-
PAMLK 18690	Karta alarmu silnika	322,-

AR3500 Thermozone

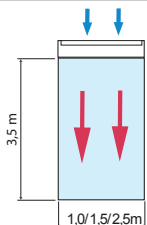
z akcesoriami



Kurtyna powietrzna Thermozone AR



zimna, montaż w suficie podwieszonym
zintegrowana karta PC, zasięg do 3,5m
kolor biały RAL 9016, IP44




AR3500A

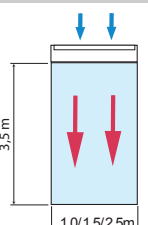
V	U	Q
---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AR3510 A (L=1,06m) 7241	9139,-	2100	230~	-
AR3515 A (L=1,57m) 7244	12560,-	2900	230~	-
AR3520 A (L=2,07m) 7245	15946,-	4200	230~	-

Kurtyna powietrzna Thermozone AR



nagrz. elektr., montaż w suficie podwiesz.
zintegrowana karta PC, zasięg do 3,5m
kolor biały RAL 9016, IP44




AR3500E

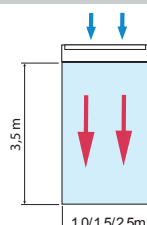
V	U	Q
---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AR3510 E09 (L=1,06m) 2482	10901,-	2100~	400 3~	9,0
AR3515 E14 (L=1,57m) 2483	14348,-	2900	400 3~	13,5
AR3520 E18 (L=2,07m) 2484	18413,-	4200	400 3~	18,0

Kurtyna powietrzna Thermozone AR



nagrz. wodna, montaż w suficie padwiesz.
zintegrowana karta PC, zasięg do 3,5m
kolor biały RAL 9016, IP44



AR3500W

V	U	Q*
---	---	----

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AR3510W (L=1,06m) 2485	10403,-	2000	230~	8,6
AR3515W (L=1,57m) 2486	13433,-	2800	230~	12,6
AR3520W (L=2,07m) 2487	17134,-	4000	230~	18,3

* Moc grzewcza (woda 60/40°C, powietrze +15°C)

AR3510WLL (L=1,06m)L 7248	11684,-	1900	230~	8,0
AR3515WLL (L=1,57m) 7249	16270,-	2600	230~	11,7
AR3520WLL (L=2,07m) 7335	20902,-	3800	230~	16,7

*Moc grzewcza (woda 40/30°C, powietrze +15°C)

Układ sterowania AR3500 A/E/W

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
SIReBN Basic 33481	Podstawowe sterowanie cyfrowe: MANUAL (prędkość/temp.) / AUTO (prędkość/temp. wbudowany termostat)	490,-
SIReACZ Competent 33489	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/Tryb Eco/Komfortu Zdalne sterowanie BMS	1216,-
SIReAAZ Advanced 33491	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/Tryb Eco/Komfortu Aktywna regulacja/Zaawansowany BMS	2066,-

więcej informacji na temat sterowania SIRe na stronie 176-177

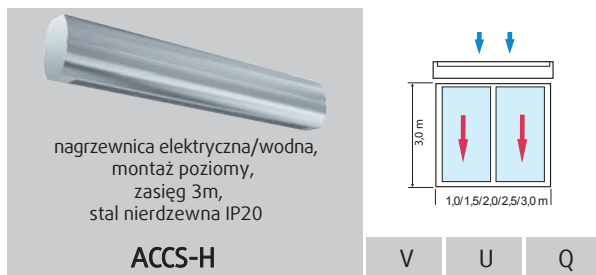
SIReRTX 17539	Zewnętrzny czujnik temperatury pom., kabel 10m	117,-
SIReUR 17538	Zestaw do zabudowy	117,-
SIReWTA 17613	Czujnik przylgowy temperatury wody kabel 3m	534,-

więcej informacji na temat sterowania SIRe na stronie 177-178

AR35XTT10 19070	Przedłużenie wylotu/wlotu dla AR3510	2535,-
AR35XTT15 19071	Przedłużenie wylotu/wlotu dla AR3515	3228,-
AR35XTT20 19072	Przedłużenie wylotu/wlotu dla AR3520	3359,-

AC Corinte E/W Thermozone z akcesoriami

Kurtyna powietrzna Thermozone AC Corinte



nagrzewnica elektryczna/wodna,
montaż poziomy,
zasięg 3m,
stal nierdzewna IP20

ACCS-H

V	U	Q
---	---	---

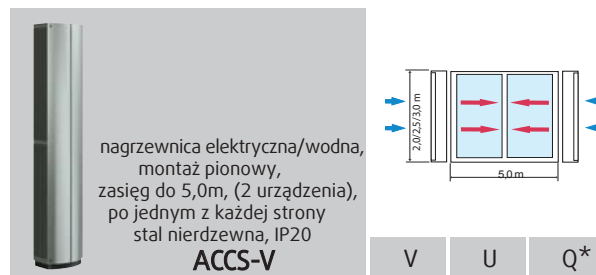
Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
ACCS10E08-H (L=1,0m) FE10162	-,-	1900	400 3~	8,0
ACCS15E12-H (L=1,5m) FE10165	-,-	2600	400 3~	12,0
ACCS20E16-H (L=2,0m) FE10168	-,-	3800	400 3~	16,0
ACCS25E20-H (L=2,5m) FE10171	-,-	4500	400 3~	20,0
ACCS30E23-H (L=3,0m) FE10174	-,-	5100	400 3~	23,0

ACCS10WL-H (L=1,0m) FE10163	-,-	1900	230~	19,0
ACCS10WH-H (L=1,0m) FE10164	-,-	1900	230~	11,0
ACCS15WL-H (L=1,5m) FE10166	-,-	2600	230~	29,0
ACCS15WH-H (L=1,5m) FE10167	-,-	2600	230~	17,0
ACCS20WL-H (L=2,0m) FE10169	-,-	3800	230~	42,0
ACCS20WH-H (L=2,0m) FE10170	-,-	3800	230~	24,0
ACCS25WL-H (L=2,5m) FE10172	-,-	4500	230~	52,0
ACCS25WH-H (L=2,5m) FE10173	-,-	4500	230~	30,0
ACCS30WL-H (L=3,0m) FE10175	-,-	5100	230~	60,0
ACCS30WH-H (L=3,0m) FE10176	-,-	5100	230~	35,0

* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +15°C)

Ceny na zapytanie

Kurtyna powietrzna Thermozone AC Corinte



nagrzewnica elektryczna/wodna,
montaż pionowy,
zasięg do 5,0m, (2 urządzenia),
po jednym z każdej strony
stal nierdzewna, IP20

ACCS-V

V	U	Q*
---	---	----

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
ACCS20E16-V (L=2,0m) FE10177	-,-	3800	400	18,0
ACCS25E20-V (L=2,5m) FE10180	-,-	4500	400	18,0
ACCS30E23-V (L=3,0m) FE10183	-,-	5100	400	30,0

ACCS20WL-V (L=2,0m) FE10178	-,-	3800	230~	42,0
ACCS20WH-V (L=2,0m) FE10179	-,-	3800	230~	24,0
ACCS25WL-V (L=2,5m) FE10181	-,-	4500	230~	52,0
ACCS25WH-V (L=2,5m) FE10182	-,-	4500	230~	30,0
ACCS30WL-V (L=3,0m) FE10184	-,-	5100	230~	60,0
ACCS30WH-V (L=3,0m) FE10185	-,-	5100	230~	35,0

Akcesoria dla ACCS

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
ACCWBP 10422	Wspornik ścienny, wyżarzony jasny z połyskiem	-,-
ACCWBB 10432	Wspornik ścienny, szczerkowana stal nierdzewna	-,-
ACCW BMP 10424	Wspornik ścienny, stal nierdzewna z połyskiem lustrzanym	-,-
AXP300 10028	osłona przed uderzeniami	-,-

AD Corinte A/E/W Thermozone

z akcesoriami

Ceny na zapytanie

Kurtyna powietrzna Thermozone AD Corinte

zimna,
montaż poziomy (H) - zasięg 3m
montaż pionowy (V) - zasięg 5m
(2 urządzenia), po jednym
z każdej strony,
stal nierdzewna, IP20

ADCS A

V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
ADCS17A-H (L=1,7m) FE10152	-,-	3000	230~	-
ADCS22A-H (L=2,2m) FE10155	-,-	4000	230~	-
ADCS22A-V (L=2,2m) FE10158	-,-	4000	230~	-
ADCS25A-V (L=2,45m) FE10161	-,-	4500	230~	-

Kurtyna powietrzna Thermozone AD Corinte

nagrzewnica elektryczna,
montaż poziomy (H) - zasięg 3m
montaż pionowy (V) - zasięg 5m
(2 urządzenia), po jednym
z każdej strony,
stal nierdzewna, IP20

ADCS E

V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
ADCS17E-H (L=1,7m) FE10150	-,-	3000	400 3~	15,0
ADCS22E-H (L=2,2m) FE10153	-,-	4000	400 3~	20,0
ADCS22E-V (L=2,2m) FE10156	-,-	4000	400 3~	20,0
ADCS25E-V (L=2,45m) FE10159	-,-	4500	400 3~	22,5

Kurtyna powietrzna Thermozone AD Corinte

nagrzewnica wodna,
montaż poziomy (H) - zasięg 3m
montaż pionowy (V) - zasięg 5m
(2 urządzenia), po jednym
z każdej strony,
stal nierdzewna, IP20

ADCS W

V U Q*

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
ADCS17WH-H (L=1,7m) FE10186	-,-	3000	230~	33,0
ADCS17WL-H (L=1,7m) FE10151	-,-	3000	230~	33,0
ADCS22WH-H (L=2,2m) FE10187	-,-	4000	230~	46,0
ADCS22WL-H (L=2,2m) FE10154	-,-	4000	230~	46,0
ADCS22WH-V (L=2,2m) FE10188	-,-	4000	230~	46,0
ADCS22WL-V (L=2,2m) FE10157	-,-	4000	230~	46,0
ADCS25WH-V (L=2,45m) FE10189	-,-	4500	230~	52,0
ADCS25WL-V (L=2,45m) FE10160	-,-	4500	230~	52,0

* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +15°C)

Układ sterowania ACCS/ADCS

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
SIReBN Basic 33481	Podstawowe sterownice cyfrowe: MANUAL (prędkość/temp.) / AUTO (prędkość/temp. wbudowany termostat)	490,-
SIReACZ Competent 33489	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/ Zdalne sterowanie BMS	1216,-
SIReAAZ Advanced 33491	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/Tryb Eco/Komfortu Aktywna regulacja/Zaawansowany BMS	2066,-


SIReRTX 17539	Zewnętrzny czujnik temperatury pom., kabel 10m	117,-
SIReUR 17538	Zestaw do zabudowy	117,-
SIReWTA 17613	Czujnik przylgowy temperatury wody kabel 3m	534,-

więcej informacji na temat sterowania SIRe na stronie 176-177

ADCM 11738	Zestaw łączący do montażu sufitowego	-,-
ADCM 11737	Zestaw łączący do montażu ściennego	-,-
ADCEH 10458	Przedłużenie okapu	-,-
AXP300 10028	Ośłona przed uderzeniami	-,-

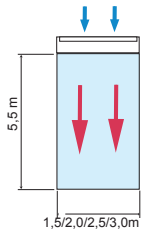
AGS5500A/W Thermozone z akcesoriami

Kurtyna powietrzna Thermozone AGS



zimna,
zasięg do 5,5 m
kolor biały RAL 9016, IP23


AGS5500 A



V	U	Q
---	---	---

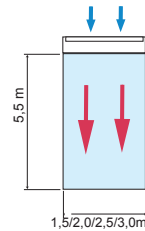
Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AGS5515A (L=1,5m) 30982	Ceny na zapytanie	5800	230~	-
AGS5520A (L=2,0m) 30985		8700	230~	-
AGS5525A (L=2,5m) 30994		11600	230~	-
AGS5530A (L=3,0m) 30997		14500	230~	-

Kurtyna powietrzna Thermozone AGS



nagrzewnica wodna,
zasięg do 5,5 m
kolor biały RAL 9016, IP23

AGS5500 W



V	U	Q*
---	---	----

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AGS5515WL (L=1,5m) 30983	Ceny na zapytanie	5500	230~	26,0
AGS5520WL (L=2,0m) 30992		8250	230~	45,0
AGS5525WL (L=2,5m) 30995		11000	230~	59,0
AGS5530WL (L=3,0m) 30998		13750	230~	71,0
AGS5515WH (L=1,5m) 30984		5500	230~	-
AGS5520WH (L=2,0m) 30993	8250	230~	-	
AGS5525WH (L=2,5m) 30996	11000	230~	-	
AGS5530WH (L=3,0m) 30999	13750	230~	-	

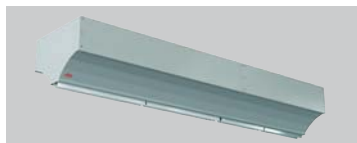
* Moc grzewcza (woda 60/40°C, powietrze +18°C)

Układ sterowania AGS A/W

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
SIReBN Basic 33481	Podstawowe sterowanie cyfrowe: MANUAL (prędkość/temp.) / AUTO (prędkość/temp. wbudowany termostat)	490,-
SIReACZ Competent 33489	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/ Zdalne sterowanie BMS	1216,-
SIReAAZ Advanced 33491	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/Tryb Eco/Komfortu Aktywna regulacja/Zaawansowany BMS	2066,-
SIReRTX 17539	Zewnętrzny czujnik temperatury pom., kabel 10m	117,-
SIReUR 17538	Zestaw do zabudowy	117,-
SIReWTA 17613	Czujnik przylgowy temperatury wody kabel 3m	534,-

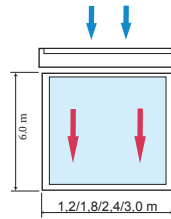
AGI A/E/W Thermozone z akcesoriami

Kurtyna powietrzna Thermozone AGI



zimna/nagrzewnica wodna, przemysłowa,
zasięg do 6m,
montaż poziomy
kolor szary RAL 9006, IP54

AGIH-A/W



V U Q*

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AGIH2A (L=1,2m) 11448	14210,-	7000	400 3~	-
AGIH3A (L=1,8m) 11449	21072,-	10500	400 3~	-
AGIH4A (L=2,4m) 11450	27162,-	14000	400 3~	-
AGIH5A (L=3,0m) 11451	32369,-	17500	400 3~	-
AGIH2WH (L=1,2m) 11440	34068,-	7000	400 3~	42,0
AGIH2WL (L=1,2m) 11444	19833,-	7000	400 3~	56,0
AGIH3WH (L=1,8m) 11441	27007,-	10500	400 3~	65,0
AGIH3WL (L=1,8m) 11445	28905,-	10500	400 3~	86,0
AGIH4WH (L=2,4m) 11442	34576,-	14000	400 3~	89,0
AGIH4WL (L=2,4m) 11446	37378,-	14000	400 3~	118,0
AGIH5WH (L=3,0m) 11443	42878,-	17500	400 3~	112,0
AGIH5WL (L=3,0m) 11447	45255,-	17500	400 3~	147,0

* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +15°C)

Akcesoria dla AGI

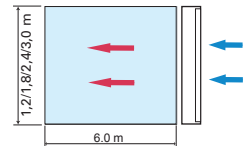
Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
RTRD 7 5943	5-st. regulator trafo, 400V, 7A, TK, 18kg, IP21	2081,-
RTRD 14 5944	5-st. regulator trafo, 400V, 14A, TK, 32kg, IP21	3498,-
RTRDU 7 5947	5-st. regulator trafo (wys/nisk), 400V, 7A, TK, 18kg, IP21	3781,-
T10S 24727	Termostat elektroniczny, ukryta nastawa, 5-30°C, 230V, 10A, IP30	198,-
KRT1900 5999	Termostat pokojowy, ukryta nastawa, 0-40°C, 16/10A, 230/400V, IP55	545,-
MDC 11600	Magnetyczny czujnik drzwiowy z funkcją przełącznika czasowego 0-10min, IP44	520,-

Kurtyna powietrzna Thermozone AGI



zimna/nagrzewnica wodna,
przemysłowa,
zasięg do 6m,
montaż pionowy
kolor szary RAL 9006, IP54

AGIV-A/W



V U Q*

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
AGIV2A (L=1,2m) 11428	14607,-	7000	400 3~	-
AGIV3A (L=1,8m) 11429	21403,-	10500	400 3~	-
AGIV4A (L=2,4m) 11430	27559,-	14000	400 3~	-
AGIV5A (L=3,0m) 11431	34223,-	17500	400 3~	-
AGIV2WH (L=1,2m) 11432	19241,-	7000	400 3~	37,0
AGIV2WL (L=1,2m) 11433	20951,-	7000	400 3~	50,0
AGIV3WH (L=1,8m) 11434	27449,-	10500	400 3~	58,0
AGIV3WL (L=1,8m) 11435	29076,-	10500	400 3~	77,0
AGIV4WH (L=2,4m) 11436	34752,-	14000	400 3~	81,0
AGIV4WL (L=2,4m) 11437	37753,-	14000	400 3~	106,0
AGIV5WH (L=3,0m) 11438	42975,-	17500	400 3~	100,0
AGIV5WL (L=3,0m) 11439	45277,-	17500	400 3~	132,0


* Moc grzewcza (woda 80/60°C, powietrze +15°C)

Akcesoria dla AGI

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
AGB304/HDGL 10016	Czujnik krańcowy, 230V, 4A, IP44	178,-
KUR 10153	Cyfrowy wyłącznik czasowy, 10A, 230V, IP44	989,-
CBT 10740	Programator elektroniczny, IP44	405,-
VRS25 24734	Zestaw zaworów, DN 25 mm	2052,-
TVVS25 24730	Zawór 2-drog., DN 25 mm	426,-
SD20 10073	Siłownik zaworu	567,-

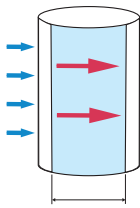
SFS Thermozone z akcesoriami

Kurtyna powietrzna Thermozone SFS



nagrzewnica elektryczna,
montaż pionowy,
do drzwi obrotowych,
stal nierdzewna, IP20

SFS E




V U Q

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
SFS23E08 (L=2,2m) FE10110	-,-	2300	400 3~	8,1
SFS30E12 (L=2,2m) FE10111	-,-	3000	400 3~	11,7
SFS38E16 (L=2,2m) FE10112	-,-	3800	400 3~	16,2
SFS56E23 (L=2,2m) FE10113	-,-	5600	400 3~	23,4

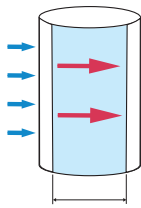
Ceny na zapytanie

Kurtyna powietrzna Thermozone SFS



nagrzewnica wodna,
montaż pionowy,
do drzwi obrotowych,
stal nierdzewna, IP20

SFS W



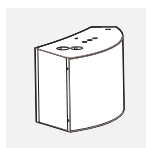
V U Q*

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
SFS23WL (L=2,2m) FE10114	-,-	2300	230~	13,3
SFS30WL (L=2,2m) FE10115	-,-	3000	230~	19,9
SFS38WL (L=2,2m) FE10116	-,-	3800	230~	23,1
SFS56WL (L=2,2m) FE10117	-,-	5600	230~	29,4

* Moc grzewcza (woda 60/40°C, powietrze +18°C)

Akcesoria dla SFS

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
VKSF 11770	komplet Zestaw zaworów dla wbudowania do kurtyny SF	na zapytanie
FH2025 11772	przewód elastyczny DN25, L=1m, 2szt	na zapytanie
SF ext 2500 11773	dla SF 100-1000mm	na zapytanie



SFSEH




FH1025

RDS Thermozone

z akcesoriami

Kurtyna powietrzna Thermozone RDS



nagrzewnica elektryczna, montaż poziomy, do drzwi obrotowych


RDS E

	V	U	Q
--	---	---	---

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
RDS23E08 (L=1,0m) FE10118	-,-	2300	400 3~	8,1
RDS29E12 (L=1,0m) FE10119	-,-	2900	400 3~	11,7
RDS38E18 (L=1,5m) FE10120	-,-	3800	400 3~	18,0
RDS56E23 (L=2,0m) FE10121	-,-	5600	400 3~	23,4
RDS65E30 (L=2,5m) FE10122	-,-	6500	400 3~	29,7

Ceny na zapytanie

Kurtyna powietrzna Thermozone RDS



nagrzewnica wodna, montaż poziomy, do drzwi obrotowych

RDS W

	V	U	Q*
--	---	---	----

Wielkość Art. Nr.:	PLN	[m ³ /h]	[V]	[kW]
RDS23WL (L=1,0m) FE10123	-,-	2300	230~	10,3
RDS29WL (L=1,0m) FE10124	-,-	2900	230~	11,7
RDS38WL (L=1,5m) FE10125	-,-	3800	230~	17,3
RDS56WL (L=2,0m) FE10126	-,-	5600	230~	25,5
RDS65WL (L=2,5m) FE10127	-,-	6500	230~	32,0

* Moc grzewcza (woda 60/40°C, powietrze +18°C)

Sterowanie SIRE

i akcesoria

Akcesoria dla SFS

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
VKRD 1792	komplet Zestaw zaworów do wbudowania do kurtyny RD	na zapytanie-
AFTRD 11793	termostat dla wbudowania do kurtyny RD	na zapytanie-

Układ sterowania SIRE

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
SIREBN Basic 33481	Podstawowe sterowanie cyfrowe: MANUAL (prędkość/temp.) / AUTO (prędkość/temp. wbudowany termostat)	490,-
SIREACZ Competent 33489	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/ Zdalne sterowanie BMS	1216,-
SIREAAZ Advanced 33491	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/Tryb Eco/Komfortu Aktywna regulacja/Zaawansowany BMS	2066,-
SIRERTX 17539	Zewnętrzny czujnik temperatury pom., kabel 10m (RJ11)	117,-
SIREUR 17538	Zestaw do zabudowy	117,-
SIREWTA 17613	Czujnik przylgowy temperatury wody kabel 3m (RJ11)	534,-

Układ sterowania SIRE + akcesoria

Inteligentny system sterowania

Układ sterowania SIRE

Wielkość Art. Nr.:	Opis		PLN
SIREBN Basic 33481	Podstawowe sterowanie cyfrowe: MANUAL (prędkość/temp.) / AUTO (prędkość/temp. wbudowany termostat)		490,-
SIREBN Basic - element kurtyny: <ul style="list-style-type: none"> • SIREB1N - zintegrowana karta PC Base • SIReIT - wbudowany czujnik temperatury 		zawartość zestawu: <ul style="list-style-type: none"> • SIREUB1 - Sterownik. Osłona naścienna. • SIReCC - kabel, RJ12(6p/6c), 5 m 	Akcesoria opcjonalne: <ul style="list-style-type: none"> • SIReRTX - zewnętrzny czujnik temp. pom. • VOS(P) - Zestaw zaworów on/off <i>lub</i> • VOT - zawór 3-drog i Siłownik zaworu on/off
SIREACZ Competent 33489	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/ Zdalne sterowanie BMS		1216,-
SIREACZ Competent - element kurtyny: <ul style="list-style-type: none"> • SIREB1N - zintegrowana karta PC Base • SIReIT - wbudowany czujnik temperatury 		zawartość zestawu: <ul style="list-style-type: none"> • SIREUA1Z - Sterownik. Osłona naścienna. • SIREC1XN - karta PC HUB Competent • SIReDC - czujnik drzwiowy • SIReCC - kable, RJ12(6p/6c), 3 m i 5 m 	Akcesoria opcjonalne: <ul style="list-style-type: none"> • SIReRTX - zewnętrzny czujnik temp. pom. • SIReUR - zestaw do zabudowy • VOS(P) - Zestaw zaworów on/off <i>lub</i> • VOT - zawór 3-drog i Siłownik zaworu on/off
SIREAAZ Advanced 33491	Rozszerzone sterowanie cyfrowe: Manual / Auto/Elastyczny/Tryb otwarty/Funkcja Kalendarza/Alarm filtra/Tryb Eco/Komfortu/ Aktywna regulacja/Zaawansowany BMS		2066,-
SIREAAZ Advanced - element kurtyny: <ul style="list-style-type: none"> • SIREB1N - zintegrowana karta PC Base • SIReIT - wbudowany czujnik temperatury 		zawartość zestawu: <ul style="list-style-type: none"> • SIREUA1Z - Sterownik. Osłona naścienna. • SIREA1XN - karta PC HUB Competent • SIReOTX - zewnętrzny czujnik temperatury • SIReDC - czujnik drzwiowy • SIReCC - kable, RJ12(6p/6c), 3 m i 5 m 	Akcesoria opcjonalne: <ul style="list-style-type: none"> • SIReRTX - zewnętrzny czujnik temp. pom. • SIReUR - zestaw do zabudowy • SIReWTA - Czujnik przylgowy temperatury • VMO(P) - Zestaw zaworów z modulacją <i>lub</i> • VMT - zawór 3-drog. + Siłownik z modulacją

Akcesoria opcjonalne SIRE

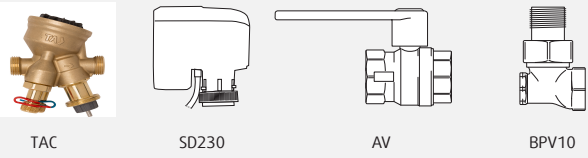
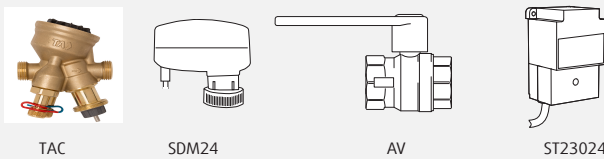
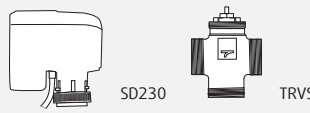


Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
SIReRTX 17539	Zewnętrzny czujnik temperatury pom., kabel 10m (RJ11)	117,-
SIReUR 17538	Zestaw do zabudowy	117,-
SIReWTA 17613	Czujnik przylgowy temperatury wody kabel 3m (RJ11)	534,-
SIReCJ4 17616	Połączenie dwóch gniazd SIReCC4 (RJ11)	42,-
SIReCJ6 17615	Połączenie dwóch gniazd SIReCC6 (RJ12)	55,-

Akcesoria opcjonalne SIRE

Wielkość Art. Nr.:	Opis	PLN
SIReCC603 17542	Kabel modułowy, 3m (RJ12)	54,-
SIReCC605 17543	Kabel modułowy, 5m (RJ12)	58,-
SIReCC610 17544	Kabel modułowy, 10m (RJ12)	84,-
SIReCC615 17545	Kabel modułowy, 15m (RJ12)	200,-
SIReCC403 17546	Kabel modułowy, 3m (RJ11)	66,-
SIReCC405 17547	Kabel modułowy, 5m (RJ11)	78,-
SIReCC410 17548	Kabel modułowy, 10m (RJ11)	88,-
SIReCC415 17549	Kabel modułowy, 15m (RJ11)	166,-

Regulacja przepływu wody

Regulacja przepływu wody

Wielkość Art. Nr.:	Opis		PLN
VLSP15LF 79379	Zestaw zaworów ON/OFF, niezależny od ciśnienia, niski przepływ, DN15	VLSP  TAC SD230 AV BPV10	1408,-
VLSP15NF 79380	Zestaw zaworów ON/OFF, niezależny od ciśnienia, normalny przepływ, DN15		1408,-
VLSP20 79381	Zestaw zaworów ON/OFF, niezależny od ciśnienia, normalny przepływ, DN20		1525,-
VLSP25 79382	Zestaw zaworów ON/OFF, niezależny od ciśnienia, normalny przepływ, DN25		2018,-
VLSP32 79417	Zestaw zaworów ON/OFF, niezależny od ciśnienia, normalny przepływ, DN32		2548,-
VLP15LF 79375	Zestaw zaworów, niezależny od ciśn.,- z modulacją, niski przepływ, DN15	VLP  TAC SDM24 AV ST23024	1666,-
VLP15NF 79376	Zestaw zaworów, niezależny od ciśn.,- z modulacją, normalny przepływ, DN15		1666,-
VLP20 79377	Zestaw zaworów, niezależny od ciśn.,- z modulacją, normalny przepływ, DN20		1776,-
VLP25 79378	Zestaw zaworów, niezależny od ciśn.,- z modulacją, normalny przepływ, DN25		2467,-
VLP32 79416	Zestaw zaworów, niezależny od ciśn.,- z modulacją, normalny przepływ, DN32		3000,-
VOT 15 19031	Zawór + siłownik, 230V, DN15 (TRVS15, SD230)	VOT  SD230 TRVS	950,-
VOT 20 19032	Zawór + siłownik, 230V, DN20 (TRVS20, SD230)		996,-
VOT 25 19033	Zawór + siłownik, 230V, DN25 (TRVS25, SD230)		1135,-
VMT 15 19034	Zawór + siłownik z modulacją, 24V, DN15 (TRVS15, SDM24)	VMT  SDM24 TRVS ST23024	1167,-
VMT 20 19035	Zawór + siłownik z modulacją, 24V, DN20 (TRVS20, SDM24)		1210,-
VMT 25 19036	Zawór + siłownik z modulacją, 24V, DN25 (TRVS25, SDM24)		1338,-
VRS 20 24733	Zestaw zaworów DN20	VRS 20/25  - AV20/25 - JVF20/25 - TRVS20/25 - BPV10 - SD20	1530,-
VRS 25 24734	Zestaw zaworów DN25		2052,-