

VapaPlus

Profesjonalne akcesoria dla systemów nawilżających



Specjaliści od wytwarzania pary i systemów nawilżających

Vapac[®]

VapaPlus

Profesjonalne akcesoria dla systemów nawilżających

Lance parowe

Opis	Kod towaru
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 300mm (PS*)	M520100
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 450mm (PS*)	M520101
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 600mm (PS*)	M520102
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 750mm (PS*)	M520103
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 900mm (PS*)	M520104
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 1050mm (PS*)	M520105
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 300mm (REV**)	M520115
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 450mm (REV**)	M520116
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 600mm (REV**)	M520117
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 750mm (REV**)	M520118
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 900mm (REV**)	M520119
Lanca parowa o śred. zew. Ø35mm; L = 1050mm (REV**)	M520120
Lanca parowa o śred. zew. Ø54mm; L = 450mm (PS*)	M520074
Lanca parowa o śred. zew. Ø54mm; L = 650mm (PS*)	M520071
Lanca parowa o śred. zew. Ø54mm; L = 900mm (PS*)	M520072
Lanca parowa o śred. zew. Ø54mm; L = 1400mm (PS*)	M520073
Lanca parowa o śred. zew. Ø54mm; L = 450mm (REV**)	M520077
Lanca parowa o śred. zew. Ø54mm; L = 650mm (REV**)	M520078
Lanca parowa o śred. zew. Ø54mm; L = 900mm (REV**)	M520079
Lanca parowa o śred. zew. Ø54mm; L = 1400 mm (REV**)	M520080

*PS – lanca parowa o standardowym pochyleniu. **REV – lanca parowa o odwrotnym pochyleniu.

Ⓟ Lance parowe wykonane są ze stali nierdzewnej AISI 316.



Akcesoria do instalacji zasilania wodnego

Opis	Kod towaru
Pompa kondensatu do gorącej wody	VCP1
Zawór wodny z filtrem siatkowym	2620100



Akcesoria do instalacji parowej

Opis	Kod towaru
Wąż parowy o śred. wew. Ø22mm	2560052
Wąż parowy o śred. wew. Ø35mm	2560053
Wąż parowy o śred. wew. Ø54mm	2560054
Zestaw kątowy krótki wykonany ze stali nierdzewnej o śred. Ø54mm	FVKIT-146
Zestaw kątowy długi wykonany ze stali nierdzewnej o śred. Ø54mm	FVKIT-150
Separator kondensatu o śred. zew. Ø35mm	M520050
Separator kondensatu o śred. zew. Ø35mm (dla ciśnienia od -100Pa do +2500Pa)	M520052
Separator kondensatu o śred. zew. Ø54mm (dla ciśnienia od -550Pa do +1200Pa)	M520053
Separator kondensatu o śred. zew. Ø54mm (dla ciśnienia od -1600Pa do +350Pa)	M520055
Zestaw złączki ze stali nierdzewnej o śred. zew. Ø35mm; L = 1m	FVKIT-139
Zestaw złączki ze stali nierdzewnej o śred. zew. Ø35mm; L = 2m	FVKIT-140
Zestaw złączki ze stali nierdzewnej o śred. zew. Ø35mm; L = 3m	FVKIT-141
Zestaw złączki ze stali nierdzewnej o śred. zew. Ø54mm; L = 1m	FVKIT-142
Zestaw złączki ze stali nierdzewnej o śred. zew. Ø54mm; L = 2m	FVKIT-143
Zestaw złączki ze stali nierdzewnej o śred. zew. Ø54mm; L = 3m	FVKIT-144
Złączka parowa z opaskami zaciskowymi o śred. Ø35mm	FVKIT-147
Złączka parowa z opaskami zaciskowymi o śred. Ø54mm	FVKIT-148



Wąż parowy



Zestaw kątowy



Separator kondensatu



Zestaw złączki ze stali nierdzewnej

Czujniki i regulatory

Opis	Kod towaru
Higrostat pomieszczeniowy ON/OFF	1 RH-SH1R
Higrostat kanałowy ON/OFF	2 RH-SH1D
Pomieszczeniowy czujnik wilgotności	3 FVKIT-107-1
Kanałowy czujnik wilgotności	4 FVKIT-108-1
Panel zdalnego sterowania dla nawilżaczy serii LE, LR i GF	5 HH-01



Obudowy dla nawilżaczy i inne akcesoria

Opis	Kod towaru
Kabel połączeniowy dla systemu Master & Slave (3m i 5m)	① FVKIT-155
Obudowa (kabina) do montażu na zewnątrz obiektu dla nawilżaczy typu LE05, LE09, LE18, LE30, LE45 i LE55 oraz LR05, LR10, LR20 i LR30	② PCRCA104
Obudowa (kabina) do montażu na zewnątrz obiektu dla nawilżaczy typu LE60, LE90 i LE110 oraz LR40, LR50 i LR60	② PCRCA106
*Obudowa (kabina) do montażu na zewnątrz obiektu dla nawilżaczy typu LE05, LE09, LE18, LE30, LE45 i LE55 oraz LR05, LR10, LR20 i LR30	③ WHL1
*Obudowa (kabina) do montażu na zewnątrz obiektu dla nawilżaczy typu LE60, LE90 i LE110 oraz LR40, LR50 i LR60	③ WHL4
Zestaw przeciwzamrozeniowy	FVKIT-159
Rama wsporcza typu „L” dla nawilżaczy typu LE05, LE09, LE18, LE30, LE45 i LE55 oraz LR05, LR10, LR20 i LR30	④ BZB112
Rama wsporcza typu „L” dla nawilżaczy typu LE60, LE90 i LE110 oraz LR40, LR50 i LR60	④ BZB113
Rozdzielnica z bezpiecznikami	⑤ Na życzenie

*Obudowa w klasie ochrony IP43.



Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w konstrukcji bez wcześniejszego powiadomienia.

Wyłączny Dystrybutor w Polsce:



Dan – Poltherm Sp. z o. o.

Centrala:

Rusocin, ul. Gdańska 12
83-031 Łęgowo
tel.: (0-58) 692-11-77
fax: (0-58) 692-11-78
e-mail: office@dan-poltherm.pl

www.dan-poltherm.pl

Oddział w Warszawie:

Al. Jerozolimskie 200,
budynek nr 2, lok. 401
02-486 Warszawa
tel.: (0-22) 578-11-39
fax: (0-22) 578-11-40

Oddział w Katowicach:

ul. Świerczewskiego 100
41-100 Siemianowice Śląskie
tel./fax: (0-32) 766-83-24

Oddział we Wrocławiu:

ul. Bednarska 11c
54-134 Wrocław
tel./fax: (0-71) 351-12-04