

# Fegusi | Fegusi M | 06/2026



Maks. 8 bar    Maks. 110 °C

Product Class: S2S500    Item Group: 00S5TA    ETIM Class: EC011023

Fegusi						
					Numer katalogowy	PLN
	B [mm]	A [mm]	75/65/20 °C	55/45/20 °C		
FEG 08 04	772	400	280	149	F5TA008004000000	461
FEG 08 05	772	500	338	180	F5TA008005000000	510
FEG 08 06	772	600	394	210	F5TA008006000000	548
FEG 12 04	1177	400	392	208	F5TA012004000000	620
FEG 12 05	1177	500	473	252	F5TA012005000000	674
FEG 12 06	1177	600	551	293	F5TA012006000000	740
FEG 15 04	1582	400	550	292	F5TA016004000000	803
FEG 15 05	1582	500	663	353	F5TA016005000000	877
FEG 15 06	1582	600	772	412	F5TA016006000000	956
FEG 18 04	1809	400	644	343	F5TA018004000000	899
FEG 18 05	1809	500	768	409	F5TA018005000000	988
FEG 18 06	1809	600	886	473	F5TA018006000000	1085



Product Class: S10A00    Item Group: 00S5TE    ETIM Class: EC011023

Fegusi M						
					Numer katalogowy	PLN
	B [mm]	A [mm]	75/65/20 °C	55/45/20 °C		
FEG M 08 04	772	400	280	149	F5TE008004000000	547
FEG M 08 05	772	500	338	180	F5TE008005000000	596
FEG M 08 06	772	600	394	210	F5TE008006000000	634
FEG M 12 04	1177	400	392	208	F5TE012004000000	717
FEG M 12 05	1177	500	473	252	F5TE012005000000	770
FEG M 12 06	1177	600	551	293	F5TE012006000000	836
FEG M 15 04	1582	400	550	292	F5TE016004000000	901
FEG M 15 05	1582	500	663	353	F5TE016005000000	977
FEG M 15 06	1582	600	772	412	F5TE016006000000	1055
FEG M 18 04	1809	400	644	343	F5TE018004000000	1002
FEG M 18 05	1809	500	768	409	F5TE018005000000	1091
FEG M 18 06	1809	600	886	473	F5TE018006000000	1186



Ceny nie zawierają podatku VAT.

Grzejniki Fegusi, Fegusi C, Fegusi M i Fegusi C M dostępne są tylko w śnieżnobiałym kolorze RAL9016 oraz kolorach RAL9005, RAL7016 i S0141 za dodatkową dopłatą wynoszącą +40 % do ceny grzejnika w podstawowym kolorze białym RAL9016.

Moc cieplna grzejników (W) według normy EN 442-2 : 2014 dla parametrów 75/65/20°C i 55/45/20°C. Dla parametrów innych od 75/65/20°C należy podzielić moc grzejników przez współczynnik korekcyjny, np. dla parametrów 70/55/20°C moc grzejników dzielimy przez 1,25.

Prezentowane zdjęcia są poglądowe i wszelkie zmiany są zastrzeżone.

## Fegusi C | Fegusi C M | 06/2026



Maks. 8 bar    Maks. 110 °C

Product Class  
S10A00Item Group  
00S5UAETIM Class  
EC01023

Fegusi C						
					Numer katalogowy	PLN
	B [mm]	A [mm]	75/65/20 °C	55/45/20 °C		
FEG C 08 04	772	400	280	149	F5UA008004000000	480
FEG C 08 05	772	500	338	180	F5UA008005000000	530
FEG C 08 06	772	600	394	210	F5UA008006000000	571
FEG C 12 04	1177	400	392	208	F5UA012004000000	641
FEG C 12 05	1177	500	473	252	F5UA012005000000	696
FEG C 12 06	1177	600	551	293	F5UA012006000000	764
FEG C 15 04	1582	400	550	292	F5UA016004000000	825
FEG C 15 05	1582	500	663	353	F5UA016005000000	901
FEG C 15 06	1582	600	772	412	F5UA016006000000	982
FEG C 18 04	1809	400	644	343	F5UA018004000000	918
FEG C 18 05	1809	500	768	409	F5UA018005000000	1010
FEG C 18 06	1809	600	886	473	F5UA018006000000	1108

Product Class  
S10A00Item Group  
00S5UEETIM Class  
EC01023

Fegusi C M						
					Numer katalogowy	PLN
	B [mm]	A [mm]	75/65/20 °C	55/45/20 °C		
FEG C M 08 04	772	400	280	149	F5UE008004000000	567
FEG C M 08 05	772	500	338	180	F5UE008005000000	617
FEG C M 08 06	772	600	394	210	F5UE008006000000	657
FEG C M 12 04	1177	400	392	208	F5UE012004000000	737
FEG C M 12 05	1177	500	473	252	F5UE012005000000	791
FEG C M 12 06	1177	600	551	293	F5UE012006000000	860
FEG C M 15 04	1582	400	550	292	F5UE016004000000	924
FEG C M 15 05	1582	500	663	353	F5UE016005000000	1000
FEG C M 15 06	1582	600	772	412	F5UE016006000000	1080
FEG C M 18 04	1809	400	644	343	F5UE018004000000	1021
FEG C M 18 05	1809	500	768	409	F5UE018005000000	1112
FEG C M 18 06	1809	600	886	473	F5UE018006000000	1210



Ceny nie zawierają podatku VAT.

Grzejniki Fegusi, Fegusi C, Fegusi M i Fegusi C M dostępne są tylko w śnieżnobiałym kolorze RAL9016 oraz kolorach RAL9005, RAL7016 i S0141 za dodatkową dopłatą wynoszącą +40 % do ceny grzejnika w podstawowym kolorze białym RAL9016.

Moc cieplna grzejników (W) według normy EN 442-2 : 2014 dla parametrów 75/65/20°C i 55/45/20°C. Dla parametrów innych od 75/65/20°C należy podzielić moc grzejników przez współczynnik korekcyjny, np. dla parametrów 70/55/20°C moc grzejników dzielimy przez 1,25.

Prezentowane zdjęcia są poglądowe i wszelkie zmiany są zastrzeżone.

**PURMO GROUP POLAND SP. Z O.O.**Oddział w Wątczu  
ul. Budowlanych 10, 78-600 Wątcz  
tel. (67) 356 50 00  
marketing-pl@vogelundnoot.com  
www.vogelundnoot.com.pl