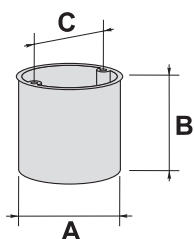


6.1.1

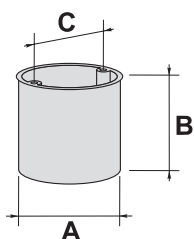
PUSZKI PODTYNKOWE standardowe

PP



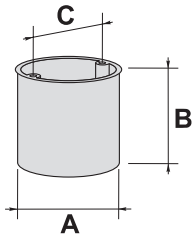
	ZZ60KFw	ZZ60DFw
		
	płytką, łączoną z wkrętami 60 mm	głęboka, łączoną z wkrętami 60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	33 263 008	33 267 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	66.5 mm / 41.8 mm	66.5 mm / 63 mm
Masa	16.3 g	21 g
Opakowanie zbiorcze	80 szt.	50 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C	Odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	Puszka podtynkowa z możliwością łączenia w standardowe zestawy ramkowe o rozstawie 71 mm. Do szeregowego połączenia puszek służy łącznik KZ71. Osłabienie w miejscu łącznika posiada średnicę 25mm. Na wyposażeniu dwa wkręty osprzętowe.	
Akcesoria	Łącznik KZ71, Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60, WS60 Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40	Łącznik KZ71, Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60, WS60 Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40

PP

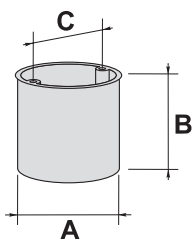


	Z60KF	Z60KFw
		
	płytką 60 mm	płytką, z wkrętami 60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	33 048 008	33 049 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	63 mm / 41 mm	63 mm / 41 mm
Masa	12.8 g	13.1 g
Opakowanie zbiorcze	80 szt.	80 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C	Odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	4 osłabienia do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C)	4 osłabienia do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu
Akcesoria	Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60 lub WS60 Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40	Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60 lub WS60 Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40

VI



	Z60D	Z60Dw	Z60Kw
	głęboka 60 mm	głęboka, z wkrętami 60 mm	plytka, z wkrętami 60 mm
Kolor Nr katalogowy	Niebieski ● 34 033 203	Niebieski ● 34 035 203	Niebieski ● 34 049 203
Wymiary zewnętrzne			
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	63 mm / 61 mm	63 mm / 61 mm	63 mm / 41 mm
Masa	21.4 g	22.7 g	11.8 g
Opakowanie zbiorcze	50 szt.	50 szt.	80 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C
Dodatkowe cechy	6 osłabień do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych 1 osłabienie do rury \varnothing 20 w dnie Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm	6 osłabień do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych 1 osłabienie do rury \varnothing 20 w dnie Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu	4 osłabienia do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C)
Akcesoria	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa WS60 lub PL60 Pierścienie dystansowe PD 60x12, PD 60x24, PD60x30 Wkręty W16, W25, W40	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa WS60 lub PL60 Pierścienie dystansowe PD 60x12, PD 60x24, PD60x30 Wkręty W16, W25, W40	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa WS60 lub PL60 Pierścienie dystansowe PD 60x12, PD 60x24, PD60x30 Wkręty W16, W25, W40



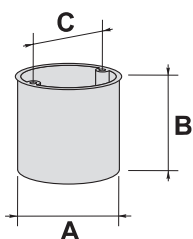
	Z60DF	Z60DFw
	głęboka 60 mm	głęboka, z wkrętami 60 mm
Kolor Nr katalogowy	Pomarańczowy ● 33 033 008	Pomarańczowy ● 33 035 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	63 mm / 61 mm	63 mm / 61 mm
Masa	21.4 g	20 g
Opakowanie zbiorcze	50 szt.	50 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C	Odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	6 osłabień do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych 1 osłabienie do rur \varnothing 20 mm w dnie Rozstaw mocowania sprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm	6 osłabień do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych 1 osłabienie do rur \varnothing 20 mm w dnie Rozstaw mocowania sprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu
Akcesoria	Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60 lub WS60 Wkręty W16, W25, W40	Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60 lub WS60 Wkręty W16, W25, W40

6.1.1

PUSZKI PODTYNKOWE standardowe

PP

V2



S60K



S60Kw



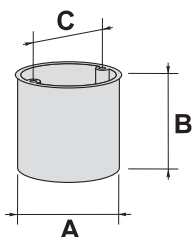
płytką, szeregową 60 mm

płytką, szeregową z wkrętami 60 mm

Kolor Nr katalogowy	Niebieski ● 34 054 203	34 068 203
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	65 mm / 41 mm	65 mm / 41 mm
Masa	18.3 g	19.6 g
Opakowanie zbiorcze	100 szt.	100 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C
Dodatkowe cechy	8 osłabień do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych. Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm	8 osłabień do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych. Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu
Akcesoria	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa WS60, PL60 Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Wkręty W16, W25, W40	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa WS60, PL60 Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Wkręty W16, W25, W40

VI

PP



S60KF



S60KFw



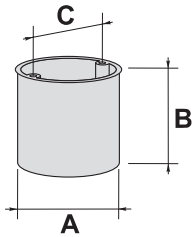
płytką, szeregową 60 mm

płytką, szeregową z wkrętami 60 mm

Kolor Nr katalogowy	Pomarańczowy ● 33 054 008	33 068 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	65 mm / 41 mm	65 mm / 41 mm
Masa	17.7 g	19 g
Opakowanie zbiorcze	100 szt.	100 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C	Odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	8 osłabień do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych, 1 osłabienie w dnieuszki Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm	8 osłabień do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu
Akcesoria	Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60 Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40	Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60 Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40

PP

V2



S60D



S60Dw

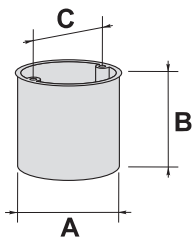


głęboka, szeregową 60 mm

głęboka, szeregową z wkrętami 60 mm

Kolor Nr katalogowy	Niebieski ●	34 057 203	34 069 203
Wymiary zewnętrzne			
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	65 mm / 61 mm		
Masa	26.7 g		
Opakowanie zbiorcze	110 szt.		
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C		
Dodatkowe cechy	14 osłabień do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych 1 osłabienie do rury \varnothing 18 w dnie Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm		
Akcesoria	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa WS60, PL60, Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24 Wkręty W16, W25, W40		
	14 osłabień do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych 1 osłabienie do rury \varnothing 18 w dnie Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu		
	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa WS60, PL60, Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24 Wkręty W16, W25, W40		

PP



S60DF



S60DFw



głęboka, szeregową 60 mm

głęboka, szeregową z wkrętami 60 mm

Kolor Nr katalogowy	Pomarańczowy ●	33 057 008	33 069 008
Wymiary zewnętrzne			
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	65 mm / 61 mm		
Masa	21 g		
Opakowanie zbiorcze	110 szt.		
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C		
Dodatkowe cechy	14 osłabień do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych Rozstaw mocowania sprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm Nowa specjalna konstrukcja z dodatkowymi prostokątnymi osłabieniami i łącznikami poprawiającymi sztywność.		
Akcesoria	Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60, Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40		
	14 osłabień do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych Rozstaw mocowania sprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu. Nowa specjalna konstrukcja z dodatkowymi prostokątnymi osłabieniami i łącznikami poprawiającymi sztywność.		
	Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Pokrywa PL60, Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40		

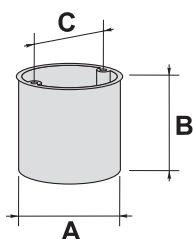
VI

6.1.1

PUSZKI PODTYNKOWE standardowe

PP

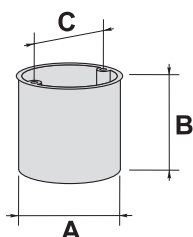
V2



	S60G	S60Gw
	supergłęboka (80 mm) szeregowa 60 mm	supergłęboka (80 mm) szeregowa z wkrętami 60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●	34 008 203	34 009 203
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	62 mm / 81 mm	62 mm / 81 mm
Masa	22 g	23 g
Opakowanie zbiorcze	35 szt.	35 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C
Dodatkowe cechy	Puszka ze specjalnymi prostokątnymi osłabieniami i dużymi powierzchniami do wylamania Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm	Puszka ze specjalnymi prostokątnymi osłabieniami i dużymi powierzchniami do wylamania Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu
Akcesoria		
	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa W60 lub PL60, Króciec dystansowy KD 12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Wkręty W16, W25, W40	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa W60 lub PL60, Króciec dystansowy KD 12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Wkręty W16, W25, W40

VI

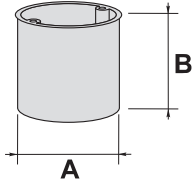
PP



	S60GF	S60GFw
	supergłęboka (80 mm) szeregowa 60 mm	supergłęboka (80 mm) szeregowa z wkrętami 60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	33 008 008	33 009 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	62 mm / 81 mm	62 mm / 81 mm
Masa	22 g	23 g
Opakowanie zbiorcze	35 szt.	35 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C	Odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	Puszka ze specjalnymi prostokątnymi osłabieniami i dużymi powierzchniami do wylamania Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm	Puszka ze specjalnymi prostokątnymi osłabieniami i dużymi powierzchniami do wylamania Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu
Akcesoria		
	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa WS60 lub PL60, Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Wkręty W16, W25, W40	Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Pokrywa osłonowa WS60 lub PL60, Króciec dystansowy KD12 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Wkręty W16, W25, W40

PP

V2



Z70K



Z80K

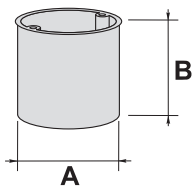


z pokrywą 70 mm

z pokrywą 80 mm

	z pokrywą 70 mm	z pokrywą 80 mm
Kolor Nr katalogowy	Niebieski ● 34 036 203	34 073 203
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	78 mm / 48.5 mm	88 mm / 48.5 mm
Masa	32 g	37 g
Opakowanie zbiorcze	40 szt.	30 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C
Dodatkowe cechy	6 osłabień do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych 2 osłabienia do rur \varnothing 20 w dnie Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 81 mm W komplecie pokrywa osłonowa	6 osłabień do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych 2 osłabienia do rur \varnothing 20 w dnie Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 92 mm W komplecie pokrywa osłonowa
Akcesoria	Pierścienie dystansowe PD70x12, PD70x24 Pokrywa sygnalizacyjna E121	

PP



Z70KF



Z80KF



z pokrywą 70 mm

z pokrywą 80 mm

	z pokrywą 70 mm	z pokrywą 80 mm
Kolor Nr katalogowy	Pomarańczowy ● 33 036 008	33 073 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	78 mm / 48.5 mm	88 mm / 48.5 mm
Masa	32 g	37 g
Opakowanie zbiorcze	40 szt.	30 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C	Odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	6 osłabień do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych 2 osłabienia do rur \varnothing 20 w dnie Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 81 mm W komplecie pokrywa osłonowa	6 osłabień do rur \varnothing 20 mm w ścianach bocznych 1 osłabienie do rur \varnothing 20 mm w dnie Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 92 mm W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu
Akcesoria	Pierścienie dystansowe PD70x12, PD70x24 Pokrywa sygnalizacyjna E121	

VI

Multiwall

PP

M2X60F



M3X60F



dwupolowa 2x60 mm

trójpolowa 3x60 mm

	dwupolowa 2x60 mm	trójpolowa 3x60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	33 160 008	33 167 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	71 mm / 63 mm	71 mm / 63 mm
Masa	55 g	85 g
Opakowanie zbiorcze	37 szt.	24 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C	Odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	Rozstaw mocowania sprzętu - 60 mm Puszka jest wyposażona w 2 wyciągane półprzegrody z osłabieniem w dolnej części do przeprowadzania przewodów i 4 wkrętów.	Rozstaw mocowania sprzętu - 60 mm Puszka jest wyposażona w 4 wyciągane półprzegrody z osłabieniem w dolnej części do przeprowadzania przewodów i 6 wkrętów.
Akcesoria	<p>Pokrywa zamykająca PM1 (przeznaczona do zamknięcia skrajnych - zewnętrznych pól puszek - przy opcji zastosowania jej jako puszek osprzętowej z powiększoną przestrzenią instalacyjną). Pokrywa umieszczona jest na poziomie górnego kołnierza puszek - przez co nie wystaje ponad poziom zamocowanej puszek.</p> <p>Pokrywa zamykająca PM2 (przeznaczona do zamknięcia centralnej części - puszek, w komplecie z dwoma pokrywami PM1 cała przestrzeń puszek może być zamknięta).</p> <p>Pokrywa sygnalizacyjna PS1 i PS2 (dwie pokrywy skrajne PS1 i jedna centralna PS2 pozwalają na zamknięcie przestrzeni puszek do wykonania prac tynkarskich).</p> <p>Pierścienie dystansowe PDM60Z, PDM60W służą do pogłębiania puszek wielopolowych z serii Multiwall i Multibox2. Mocuje się je wkrętami do korpusu puszek. Pierścienie mają możliwość skracania, poprzez odcinanie żeber rozmieszczonych co 6 mm. Podobnie jak puszek, tak i pierścienie można zamykać pokrywami PM1 i PM2. Przy pracach tynkarskich można też używać pokryw sygnalizacyjnych PS1 i PS2.</p> <p>Wkręty W16, W25, W40</p>	

PP

M4X60F



M5X60F



czteropolowa 4x60 mm

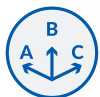
pięciopolowa 5x60 mm

	czteropolowa 4x60 mm	pięciopolowa 5x60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	33 170 008	33 172 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	71 mm / 63 mm	71 mm / 63 mm
Masa	115 g	148 g
Opakowanie zbiorcze	18 szt.	15 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C	Odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	Rozstaw mocowania sprzętu - 60 mm Puszka jest wyposażona w 6 wyciąganych półprzegród z osłabieniem w dolnej części do przeprowadzania przewodów i 8 wkrętów. W ścianach bocznych znajduje się wiele osłabień do podłączania peszli lub rurek ø 20mm	Rozstaw mocowania sprzętu - 60 mm Puszka jest wyposażona w 8 wyciąganych półprzegród z osłabieniem w dolnej części do przeprowadzania przewodów i 10 wkrętów. W ścianach bocznych znajduje się wiele osłabień do podłączania peszli lub rurek ø 20mm
Akcesoria	<p>Pokrywa zamykająca PM1 (przeznaczona do zamknięcia skrajnych - zewnętrznych pól puszek - przy opcji zastosowania jej jako puszek osprzętowej z powiększoną przestrzenią instalacyjną). Pokrywa umieszczona jest na poziomie górnego kołnierza puszek - przez co nie wystaje ponad poziom zamocowanej puszek.</p> <p>Pokrywa zamykająca PM2 (przeznaczona do zamknięcia centralnej części - puszek, w komplecie z dwoma pokrywami PM1 cała przestrzeń puszek może być zamknięta).</p> <p>Pokrywa sygnalizacyjna PS1 i PS2 (dwie pokrywy skrajne PS1 i jedna centralna PS2 pozwalają na zamknięcie przestrzeni puszek do wykonania prac tynkarskich).</p> <p>Pierścienie dystansowe PDM60Z, PDM60W służą do pogłębiania puszek wielopolowych z serii Multiwall i Multibox2. Mocuje się je wkrętami do korpusu puszek. Pierścienie mają możliwość skracania, poprzez odcinanie żeber rozmieszczonych co 6 mm. Podobnie jak puszek, tak i pierścienie można zamykać pokrywami PM1 i PM2. Przy pracach tynkarskich można też używać pokryw sygnalizacyjnych PS1 i PS2.</p> <p>Wkręty W16, W25, W40</p>	

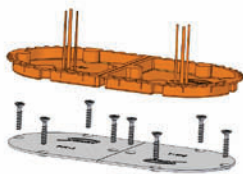
PP



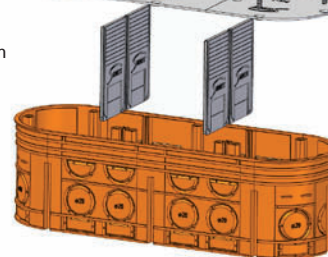
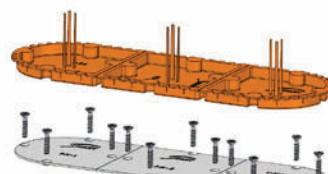
	M6X60F	M6X60FP
	sześciopolewa z przegrodą 6x60 mm	
	z pokrywą, bez przegrody 6x60 mm	
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	33 310 008	33 312 008
Wymiary zewnętrzne		
Szerokość (W)/ Długość (L)/ Głębokość (H)	154.2 / 212.2 / 48 mm	154.2 / 212.2 / 48 mm (bez pokrywy) 171 / 229 / 51.6 mm (z pokrywą)
Masa	205 g	186 g
Opakowanie zbiorcze	9 szt.	9 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 650 °C	Odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	Puszka podtynkowa z serii Multiwall z sześcioma polami do montażu osprzętu elektrotechnicznego. Montaż osprzętu dokonuje się za pomocą dwóch ramek trójpolowych o standardowym module 71 mm. Zdecydowana większość ramek pasuje do rozstawu pomiędzy polami.	Duża puszka podtynkowa do umieszczania elementów elektrycznych i elektronicznych. Puszka posiada w komplecie pokrywę mocowaną na 4 kwasoodporne wkręty osprzętowe.
Akcesoria	<p>Pokrywa zamykająca PM1 (przeznaczona do zamknięcia skrajnych - zewnętrznych pól puszki - przy opcji zastosowania jej jako puszki osprzętowej z powiększoną przestrzenią instalacyjną). Pokrywa umieszczona jest na poziomie górnego kołnierza puszki - przez co nie wystaje ponad poziom zamocowanej puszki.</p> <p>Pokrywa zamykająca PM2 - przeznaczona do zamknięcia centralnej części - puszki, w komplecie z dwoma pokrywami PM1 cała przestrzeń puszki może być zamknięta.</p> <p>Pierścienie dystansowe PDM60Z, PDM60W służą do pogłębiania puszek wielopolowych z serii Multiwall i Multibox2. Mocuje się je wkrętami do korpusu puszki. Pierścienie mają możliwość skracania, poprzez odcinanie żeber rozmieszczonych co 6 mm. W wypadku zastosowania pierścieni, można zamykać powierzchnię puszki pokrywami PM1 i PM2, a także stosować pokrywy sygnalizacyjne PS1 i PS2.</p> <p>Wkręty W16, W25, W40 - alternatywnie do przykręcania osprzętu do puszki. W16 jak chcemy dodatkowo osprzęt mocować na 4 wkręty. W25 i W40 - jak puszka osadzona jest głębiej, aby zamocować osprzęt.</p>	



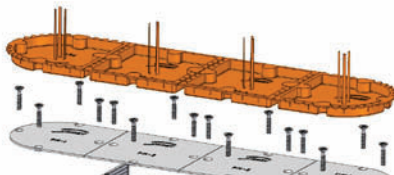
M2x60F
140.8 / 63 / 71mm



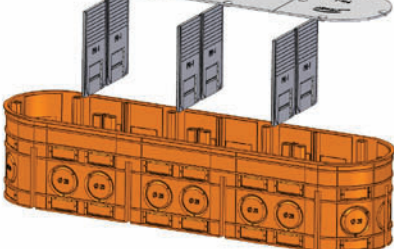
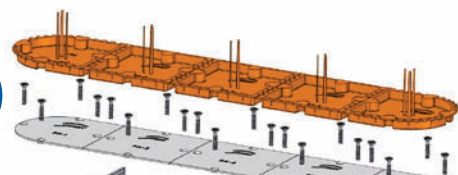
M3x60F
213 / 63 / 71mm



M4x60F
284 / 63 / 71mm



M5x60F
354 / 63 / 71mm



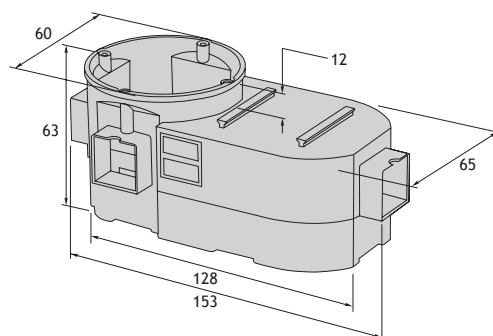
6.1.3

PUSZKI PODTYNKOWE
do elektroniki

PA6



SE2x60

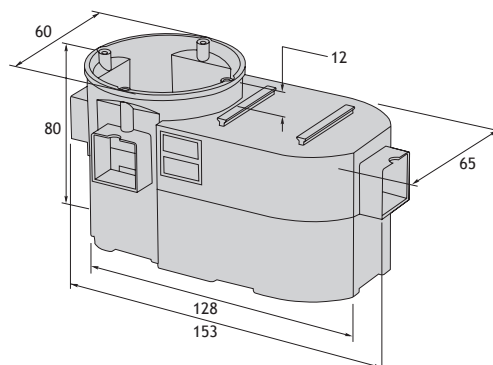
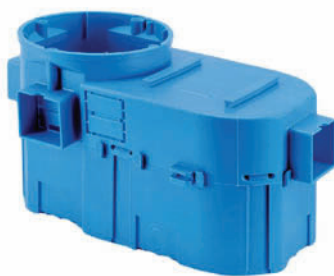
głęboka, szeregowa do elektroniki **2x60 mm**

Kolor Nr katalogowy	
Niebieski ●	34 117 203
Masa	55.9 g
Opakowanie zbiorcze	10 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C
Dodatkowe cechy	W dnie i ścianach prostokątne osłabienia pod płaskie przewody
Aksesoria	
	Pierścień dystansowy PD60x12, PD60x24, PD60x30 Króciec dystansowy KD12, Pokrywa puszeki PL60 lub WS60 Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40

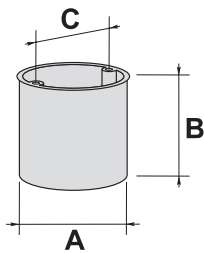
Puszki SE2x60 i SE2x60G przystosowane są do osadzania specjalistycznych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Specjalnie poszerzone jej wnętrze daje możliwość umieszczenia dodatkowych elementów obok zabudowanego kołnierza puszeki elementu sterującego. Jest możliwość również wykorzystania całej przestrzeni wewnętrznej puszeki dla umieszczenia w niej różnego typu urządzeń. Wtedy zamyka ją się od góry pokrywą PL60. Puszka posiada konstrukcję szeregową dającą możliwość łączenia w wielokrotne bloki puszek. Konstrukcja jej składa się z dwóch oddzielnych elementów łączących się ze sobą poprzez zatrzaski. Daje to możliwość osadzania w puszcze większych elementów przestrzennych. Do łączenia przewodów elektronicznych zalecana jest złączka z podkładką LPA12-1.5.

VI

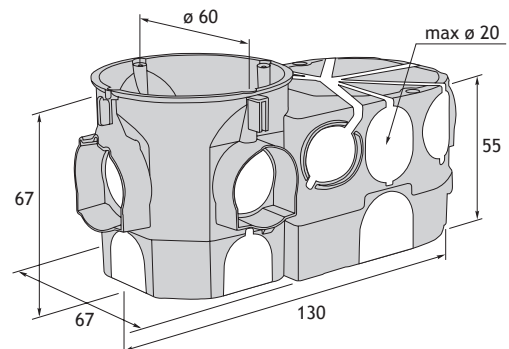
SE2x60G


supergłęboka, szeregowa
do elektroniki **2x60 mm**

Kolor Nr katalogowy	
Niebieski ●	34 159 203
Masa	63 g
Opakowanie zbiorcze	5 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C
Dodatkowe cechy	W dnie i ścianach prostokątne osłabienia pod płaskie przewody
Aksesoria	
	Pierścień dystansowy PD60x12, PD60x24, PD60x30 Króciec dystansowy KD12, Pokrywa puszeki PL60 lub WS60 Pokrywa sygnalizacyjna PS60 Wkręty W16, W25, W40



	E106-2K	E107-2K
		
	plytka, szeregowa, wiatroszczelna z membranami 60 mm	głęboka, szeregowa wiatroszczelna z membranami 60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Czarny ●	83 106 007	83 107 007
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	62 mm / 46 mm	62 mm / 62 mm
Masa	18 g	25 g
Opakowanie zbiorcze	20 szt.	20 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 650 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	Certyfikat VDE, Rozstaw mocowania osprzętu (C) - 60mm Tam, gdzie trzeba uniknąć uciążliwych cyrkulacji powietrza w instalacji elektrycznej z powodów wydajności energetycznej lub wymaganych warunków czystego pomieszczenia oraz higieny, ważna jest szczelność. Kable lub rury można wprowadzić przez membranę bez użycia dodatkowych narzędzi, dzięki czemu zaoszczędzamy czas pracy. W konstrukcji zastosowano: 4 otwory pod wkręty instalacyjne, 2 otwory membranowe Ø20 mm, 4 otwory Ø25 mm. Puszka bezhalogenowa, w technologii odporności ogniowej 650°C. Puszka do modułu ramkowego 71 mm.	Certyfikat VDE, Rozstaw mocowania osprzętu (C) - 60mm Tam, gdzie trzeba uniknąć uciążliwych cyrkulacji powietrza w instalacji elektrycznej z powodów wydajności energetycznej lub wymaganych warunków czystego pomieszczenia oraz higieny, ważna jest szczelność. Kable lub rury można wprowadzić przez membranę bez użycia dodatkowych narzędzi, dzięki czemu zaoszczędzamy czas pracy. W konstrukcji zastosowano: 4 otwory pod wkręty instalacyjne, 10 otworów membranowych Ø 20 mm. Puszka bezhalogenowa, w technologii odporności ogniowej 650°C. Puszka do modułu ramkowego 71 mm.
Akcesoria	Pokrywa sygnalizacyjna PS60, Pokrywa osłonowa PL60, WS60 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Uchwyt montażowy E104, Wkręty W16, W25, W40	Pokrywa sygnalizacyjna PS60, Pokrywa osłonowa PL60, WS60 Pierścienie dystansowe PD60x12, PD60x24, PD60x30 Uchwyt montażowy, Wkręty W16, W25, W40



	E55
	
	głęboka, szeregowa wiatroszczelna z membranami 60 mm do elektroniki
Kolor Nr katalogowy	
Czarny ●	83 112 007
Wymiary zewnętrzne	
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	2 x 68 mm / 67 mm
Masa	64 g
Opakowanie zbiorcze	10 szt.
Właściwości tworzywa	Bezhalogenowe, odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	Certyfikat VDE Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm Puszka kieszeniowa (bucik), przeznaczona do osadzania elementów elektronicznych. Elastyczne membrany (Ø 16 i 20 mm) dają wygodę we wprowadzaniu kabli i rur. Druga połowa puszk posiada osłabienie, które po wybiciu staje się dodatkowym polem osprzętowym lub ułatwia dostęp do elementu znajdującego się w środku puszk.
Akcesoria	Pokrywa osłonowa PL60, Pierścienie Dystansowy PD60x30 Wkręty W16, W25, W40

6.1.5
6.1.6

PUSZKI PODTYNKOWE
przelotowa do ściany 100mm, rozgałęźne



	NOWOŚĆ	szeregowa, przelotowa, do ściany 100 mm 2x60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Czarny ●		83 146 007
Wymiary zewnętrzne		
Śr. zew. (A) / Wysokość (B)		65 mm / 100 mm
Masa		33 g
Opakowanie zbiorcze		10 szt.
Właściwości tworzywa		Bezhalogenowe, IP20, oporność na żar 650°C.
Dodatkowe cechy		Nadaje się do ścianek działowych 100 mm, więcej miejsca na okablowanie.
Akcesoria		
		PS60, PL60, PD60x24, PD60x12, PD60x30

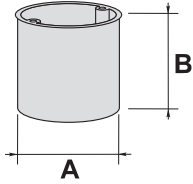
VI





	E140	E141	E142
	z pokrywą 80x80x50mm	z pokrywą 100x100x50mm	z pokrywą 150x150x60mm
Nr katalogowy			
	83 140 002	83 141 002	83 142 002
Wymiary zewnętrzne			
Szerokość (A)/ Długość(B)/ Głębokość (C)	80 / 80 / 50 mm	100 / 100 / 50 mm	150 / 150 / 60 mm
Masa	46 g	63 g	190 g
Opakowanie zbiorcze	10 szt.	10 szt.	10 szt.
Właściwości tworzywa	Bezhalogenowe, odporność na żar 650 °C	Bezhalogenowe, odporność na żar 650 °C	Bezhalogenowe, odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	Sztywna puszka z pokrywą mocowaną na 2 wkręty. Wyposażona w osłabienia pod rury 20 mm i pod przewody okrągłe.	Sztywna puszka z pokrywą mocowaną na 2 wkręty. Wyposażona w osłabienia pod rury 16, 20, 25 mm i pod przewody okrągłe.	Sztywna puszka z pokrywą mocowaną na 2 wkręty. Wyposażona w osłabienia pod rury 16, 20, 25, 34 mm i pod przewody okrągłe.



PA6



	Z32	Z2x32
		
	kinkietowa z pokrywą 32 mm	kinkietowa z pokrywą 2x32 mm
Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●	34 010 203	34 011 203
Wymiary zewnętrzne	Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	Szerokość (A)/ Głębokość (B)/ Długość (C)
	38 mm / 44 mm	38 mm / 44 mm / 68 mm
Masa	10 g	16 g
Opakowanie zbiorcze	30 szt.	15 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C
Dodatkowe cechy	Puszki przystosowane do stosowania rozgałęzień prądowych w ścianach oraz montażu czujników elektronicznych 1 osłabienie do rury \varnothing 20 W komplecie pokrywa licująca z puszką	Puszki przystosowane do stosowania rozgałęzień prądowych w ścianach oraz montażu czujników elektronicznych 2 osłabienia do rur \varnothing 20 W komplecie pokrywa licująca z puszką

WAD



	kinkietowa z pokrywą 60x31x31 mm
Kolor Nr katalogowy	
Biały ○	83 253 006
Wymiary zewnętrzne	
	60 mm / 31 mm / 31 mm
Masa	10 g
Opakowanie zbiorcze	25 szt.
Właściwości tworzywa	Bezhalogenowe, odporność na żar 650 °C
Dodatkowe cechy	Puszka przystosowana do osadzania elementów elektrycznych w ścianach. Najczęściej pod oświetleniem typu kinkiety, ale również pod antenami, czujnikami itp.
Akcesoria	Puszka w komplecie z pokrywą zatraskową.

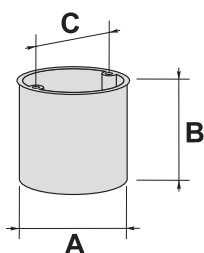
VI

6.2.1

PUSZKI DO PUSTYCH ŚCIAN standardowe



PA6



PV60K



PV60D



NOWOŚĆ

płytką, łączoną 60 mm

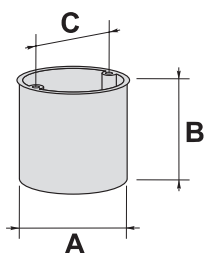
głęboką, łączoną 60 mm

	płytką, łączoną 60 mm	głęboką, łączoną 60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●	32 017 203	32 013 203
Wymiary zewnętrzne		
Śr. zew. (A) / Głębokość (B)	68 mm / 40 mm	68 mm / 60 mm
Masa	25.7 g	34.7 g
Opakowanie zbiorcze	60 szt.	40 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C
Dodatkowe cechy	Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm 2 osłabienia do rur \varnothing 20 w ścianach bocznych 4 osłabienia do rur \varnothing 10 w dnie W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu	Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm 5 osłabień do rur \varnothing 20, 4 osłabienia do rur \varnothing 10 w dnie W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu
Akcesoria	Pokrywa PL60 (mocowana wewnątrz - nie wystaje ponad kołnierz puszek), łącznik KD71 (także do łączenia puszek PV60K, PV60D, PV70, PV80), Pierścień dystansowy PD60x30	Pokrywa PL60 (mocowana wewnątrz - nie wystaje ponad kołnierz puszek), łącznik KD71 (także do łączenia puszek PV60K, PV60D, PV70, PV80), Pierścień dystansowy PD60x30

VI

PP

V2



P60KF



P60DF



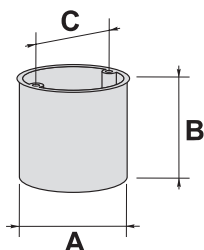
płytką 60 mm



głęboką 60 mm

	płytką 60 mm	głęboką 60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	31 040 008	31 074 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr. zew. (A) / Głębokość (B)	68 mm / 47 mm	68 mm / 60 mm
Masa	22.9 g	27.5 g
Opakowanie zbiorcze	60 szt.	45 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, odporność na żar 850 °C	Samogasnące, odporność na żar 850 °C
Dodatkowe cechy	Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm 4 osłabienia do rur \varnothing 20, 2 osłabienia do rur \varnothing 10, w ścianach bocznych, 2 osłabienia do rur \varnothing 16 w dnie W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu	Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm (C) Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm 4 osłabienia do rur \varnothing 20, 2 osłabienia do rur \varnothing 10, w ścianach bocznych, 2 osłabienia do rur \varnothing 16 w dnie W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu
Akcesoria	W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu Pierścień dystansowy PD60x30 Pokrywa zamykająca WS60 lub PL60	Pierścień dystansowy PD60x30 Pokrywa zamykająca WS60 lub PL60



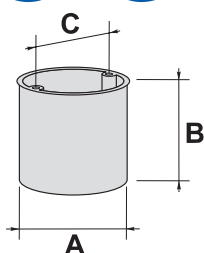
PA6



	PV70	PV80
		
	łączona, z pokrywą 70 mm	łączona, z pokrywą 80 mm
Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●	32 150 203	32 087 203
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	73 mm / 60 mm	83 mm / 60 mm
Masa	46.5 g	52.5 g
Opakowanie zbiorcze	12 szt.	10 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C, wkręty kwasoodporne	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C, wkręty kwasoodporne
Dodatkowe cechy	Puszka jest wyposażona w pokrywę przykręcaną na 4 kwasoodporne wkręty. PV70 to nowatorskie uniwersalne rozwiązanie pozwalające na wszechstronne zastosowania. Można w niej zamocować osprzęt. Można dokonywać w niej rozgałęzień instalacyjnych, można ją wykorzystać jako miejsce do osadzenia elementów elektronicznych. W komplecie szczelnie przykręcana pokrywa wchodząca w głąb puszek. Opcjonalnie można dokupić łącznik pozwalający na tworzenie wielokrotnych bloków puszek. Ramka pojedyncza standardowego osprzętu elektrotechnicznego zakrywa kołnierze puszek. W wypadku łączenia puszek łącznikiem KD71 nie można stosować ramek wielokrotnych, ze względu na inny rozstaw osi połączonych puszek.	4 osłabienia do rur \varnothing 20. W komplecie pokrywa osłonowa przykręcana 4 kwasoodpornymi wkrętami. Przykręcona pokrywa wchodzi do wnętrza puszek na poziomie górnego kołnierza. Rozstaw mocowania osprzętu - 80 mm (C). Puszka pozwala na łączenie ją w zestawy łącznikiem KD71. Łączenia dają możliwość uzyskania zestawów puszek do instalacji np. złożonych systemów sterowania w inteligentnych budynkach.
Akcesoria	KD71 - łącznik serii PV	KD71 - łącznik serii PV

PP

V2

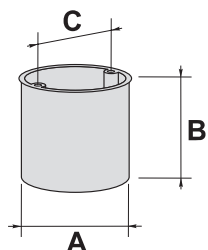




	P70F	P80F
		
	z pokrywą 70 mm	z pokrywą 80 mm
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	33 242 008	33 244 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	73 mm / 47mm	83 mm / 50 mm
Masa	36.8 g	39.8 g
Opakowanie zbiorcze	12 szt.	10 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, odporność na żar 850 °C, wkręty kwasoodporne	Samogasnące, odporność na żar 850 °C, wkręty kwasoodporne
Dodatkowe cechy	4 osłabienia do rur \varnothing 20 mm 2 osłabienia do rur \varnothing 16 mm Rozstaw mocowania pokrywy 70 mm W komplecie pokrywa osłonowa przykręcana 4 kwasoodpornymi wkrętami. Puszka posiada 2 specjalne osłabienia do przeprowadzania przewodów między dwiema obok siebie położonymi puszkami za pomocą rury \varnothing 16 mm.	2 osłabienia do rur \varnothing 20 mm. Rozstaw mocowania osprzętu - 75 mm (C). W komplecie pokrywa osłonowa przykręcana 4 wkrętami kwasoodpornymi. Puszka posiada 2 specjalne osłabienia do przeprowadzania przewodów między dwiema obok siebie położonymi puszkami za pomocą rury \varnothing 16 mm.

VI

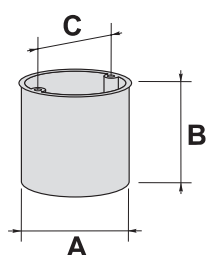
6.2.1

PUSZKI DO PUSTYCH ŚCIAN standardowe



	E815	E816
		
	PP	PP TPE
	120 mm	wiatroszczelna, z membranami 120 mm
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	83 189 008	83 190 008
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	120 mm / 60 mm	120 mm / 60 mm
Masa	59 g	68 g
Opakowanie zbiorcze	1 szt.	1 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, odporność na żar 850 °C	Samogasnące, odporność na żar 850 °C
Dodatkowe cechy	Certyfikat VDE Rozstaw mocowania osprzętu - 120 mm (C) Osłabienie w dnie 2 x ø20 mm, 2 x ø25 mm, 8 x ø10 mm, 12 x ø6 mm W komplecie pokrywa osłonowa przykręcana ø120 mm 4 kwasoodpornymi wkrętami. W dnie wiele wygodnych osłabień do wyprowadzania przewodów. Rozgałęźna, do pustych ścian.	Certyfikat VDE W konstrukcji zastosowano dwa wkręty do mocowania pokrywy. W dnie membrany gumowe: 2 x ø20mm, 2 x ø25mm, 8 x ø10mm, 12 x ø6mm. W komplecie pokrywa na wkręty ø 120mm. Rozgałęźna, do pustych ścian, wiatroszczelna.



VI





	E135	P110
		
	PP	PA6
	superpłytką 60 mm	z pokrywą 45x115x115 mm
Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●		32 042 203
Pomarańczowy ●	83 254 006	
Wymiary zewnętrzne		
Szerokość (średnica) / Wysokość (A/B/C)	65 / 35 mm	115 mm / 45 mm / 115 mm
Masa	19 g	91 g
Opakowanie zbiorcze	25 szt.	10 szt.
Właściwości tworzywa	Odporność na żar 850 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C, wkręty kwasoodporne
Dodatkowe cechy	Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm. Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm. 4 osłabienia do wprowadzenia przewodów instalacyjnych okrągłych. W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu i 2 zaczepy do mocowania w pustych ścianach.	8 osłabień do rur ø 20 mm 8 osłabień do rur ø 10 mm W komplecie pokrywa osłonowa
Akcesoria	Pierścieni dystansowy PD60x30. Pokrywa zamykająca WS60 lub PL60	

MULTIBOX K



	P2x60K	P3x60K
		
	NOWOŚĆ płytki, dwupolowa 2x60 mm	NOWOŚĆ płytki, trzypolowa 3x60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●	32 322 203	32 324 203
Wymiary zewnętrzne		
Szer. / Dł. / Wys.	68 mm / 139 mm / 45 mm	68 mm / 210 mm / 45 mm
Masa	58.3 g	95.6 g
Opakowanie zbiorcze	40 szt.	25 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C
Akcesoria	PM1, PM2, PKS60 PDM60x30Z, PDM60x30W W16, W25, W40	PM1, PM2, PKS60 PDM60x30Z, PDM60x30W W16, W25, W40
Deklaracje / Certyfikaty	PN-EN 60670-1:2007+A1:2013-06 (EN 60670-1:2005+A1:2013) PN-E-93208:1997	PN-EN 60670-1:2007+A1:2013-06 (EN 60670-1:2005+A1:2013) PN-E-93208:1997

	P4x60K	P5x60K
		
	NOWOŚĆ płytki, czteropolowa 4x60 mm	NOWOŚĆ płytki, pięciopolowa 5x60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●	32 326 203	32 328 203
Wymiary zewnętrzne		
Szer. / Dł. / Wys.	68 mm / 281 mm / 45 mm	68 mm / 352 mm / 45 mm
Masa	12.46 g	14.69 g
Opakowanie zbiorcze	20 szt.	16 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C
Akcesoria	PM1, PM2, PKS60 PDM60x30Z, PDM60x30W W16, W25, W40	PM1, PM2, PKS60 PDM60x30Z, PDM60x30W W16, W25, W40
Deklaracje / Certyfikaty	PN-EN 60670-1:2007+A1:2013-06 (EN 60670-1:2005+A1:2013) PN-E-93208:1997	PN-EN 60670-1:2007+A1:2013-06 (EN 60670-1:2005+A1:2013) PN-E-93208:1997

6.2.2

PUSZKI DO PUSTYCH ŚCIAN
 wielopolowe Multibox2

PA6



V0

MULTIBOX 2



P2x60D



P3x60D


 głęboka, dwupolowa **2x60 mm**

 głęboka, trzypolowa **3x60 mm**

Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●	32 092 203	32 104 203
Wymiary zewnętrzne	140 mm / 63 mm/ 68 mm	210 mm / 63 mm/ 68 mm
Masa	80 g	129 g
Opakowanie zbiorcze	37 szt.	24 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C, wkręty kwasoodporne	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C, wkręty kwasoodporne
Dodatkowe cechy	6 osłabień do rur \varnothing 20, 2 osłabienia do rur \varnothing 16 mm W komplecie 4 wkręty osprzętowe Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm	8 osłabień do rur \varnothing 20, 6 osłabienia do rur \varnothing 16 mm W komplecie 6 wkrętów osprzętowych Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm
Akcesoria	PM1 (Pokrywa zamykająca) PM2 (Pokrywa zamykająca wewnętrzna) PKS60 (Pokrywa do wyprowadzania przewodów)	PM1 (Pokrywa zamykająca) PM2 (Pokrywa zamykająca wewnętrzna) PKS60 (Pokrywa do wyprowadzania przewodów)

VI

P6x60D


 głęboka, sześciopolowa **6x60 mm**

Kolor Nr katalogowy	
Niebieski ●	32 174 203
Wymiary zewnętrzne	215 mm / 63 mm/ 157 mm
Masa	214 g
Opakowanie zbiorcze	7 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C
Dodatkowe cechy	18 osłabień do rur \varnothing 20mm, 4 osłabienia pod rury \varnothing 16mm, w komplecie 12 wkrętów osprzętowych, 4 zaczepy regipsowe, wbudowana przegroda
Akcesoria	PM1 (pokrywa zamykająca zewnętrzna) PM2 pokrywa zamykająca wewnętrzna Wkręty osprzętowe W16, W25, W40 PKS 60 (pokrywa do wyprowadzania przewodów)

MULTIBOX 2



	P4x60D	P5x60D
	głęboka, czteropolowa 4x60 mm	głęboka, pięciopolowa 5x60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●	32 097 203	32 099 203
Wymiary zewnętrzne		
	280 mm / 63 mm/ 68 mm	352 mm / 63 mm/ 68 mm
Masa	170 g	183.6 g
Opakowanie zbiorcze	18 szt.	15 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C, wkręty kwasoodporne	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C, wkręty kwasoodporne
Dodatkowe cechy	10 osłabień do rur \varnothing 20, 8 osłabień do rur \varnothing 16 mm W komplecie 8 wkrętów osprzętowych Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm	12 osłabień do rur \varnothing 20, 12 osłabień do rur \varnothing 16 mm W komplecie 10 wkrętów osprzętowych Rozstaw mocowania osprzętu - 60 mm Odstęp osi wiercenia otworów pod puszkę - 71 mm
Akcesoria	PM1 (Pokrywa zamykająca) PM2 (Pokrywa zamykająca wewnętrzna) PKS60 (Pokrywa do wyprowadzania przewodów)	PM1 (Pokrywa zamykająca) PM2 (Pokrywa zamykająca wewnętrzna) PKS60 (Pokrywa do wyprowadzania przewodów)

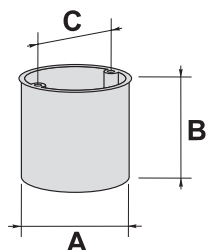



	P6x60DP
	głęboka z pokrywą 6x60 mm
Kolor Nr katalogowy	
Niebieski ●	32 178 203
Wymiary zewnętrzne	
	157 mm / 63 mm/ 215 mm
Masa	234.8 g
Opakowanie zbiorcze	7 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C
Dodatkowe cechy	18 osłabień do rur \varnothing 20mm, 4 osłabienia pod rury \varnothing 16mm, w komplecie pokrywa mocowana na 4 wkręty kwasoodporne, 4 zaczepy regipsowe
Akcesoria	PM1 (pokrywa zamykająca zewnętrzna) PM2 pokrywa zamykająca wewnętrzna Wkręty osprzętowe W16, W25, W40 PKS 60 (pokrywa do wyprowadzania przewodów)

VI

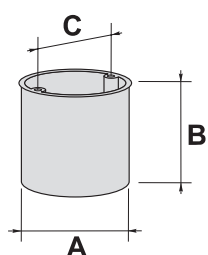
6.2.3

PUSZKI DO PUSTYCH ŚCIAN z membranami, wiatroszczelne



	E2700	E3700
		
	płytką, wiatroszczelna z membranami 60 mm	głęboka, wiatroszczelna z membranami 60 mm
Kolor Nr katalogowy		
Pomarańczowy ●	83 191 088	83 192 088
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	68 mm / 47 mm	68 mm / 61 mm
Masa	23 g	27 g
Opakowanie zbiorcze	25 szt.	25 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, odporność na żar 850 °C	Samogasnące, odporność na żar 850 °C
Dodatkowe cechy	Certyfikat VDE 4 przepusty kablowe: (2x) M25, (2x) 3x1.5mm ² , (2x) 3x2.5mm ² -5x1.5mm ² W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu Puszka do modułu ramkowego 71 mm	Certyfikat VDE 4 przepusty kablowe: (2x) M25, (2x) 3x1.5mm ² , (2x) 3x2.5mm ² -5x1.5mm ² . Dodatkowo 2 przepusty kablowe na 7x1.5mm ² lub 5x2.5mm ² . W komplecie 2 wkręty do mocowania osprzętu Puszka do modułu ramkowego 71 mm
Akcesoria	Pokrywa osłonowa PL60 Łącznik E105	Pokrywa osłonowa PL60 Łącznik E105

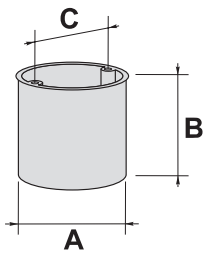
VI



	SP3700HF	SP3700
		
	NOWOŚĆ dzwiękoszczelna, wiatroszczelna z membranami	NOWOŚĆ dzwiękoszczelna, wiatroszczelna z membranami
Kolor Nr katalogowy		
Szary ●	83 143 002	83 144 002
Wymiary zewnętrzne		
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	68 mm / 58 mm	68 mm / 58 mm
Masa	41 g	41 g
Opakowanie zbiorcze	10 szt.	10 szt.
Właściwości tworzywa	samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 850 °C	samogasnące, odporność na żar 850 °C
Dodatkowe cechy	2 otwory membranowe M 25 mm ² + 4 przebiecia na kable	2 otwory membranowe M 25 mm ² + 4 przebiecia na kable



do elektroniki z membranami 60 mm	
Kolor Nr katalogowy	
Pomarańczowy ●	83 199 008
Wymiary zewnętrzne	
Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	68 mm / 70 mm
Masa	43 g
Opakowanie zbiorcze	10 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, odporność na żar 850 °C
Dodatkowe cechy	Certyfikat VDE Puszka kieszeniowa (bucik), przeznaczona do osadzania elementów elektronicznych. Elastyczna konstrukcja boku puszkę pozwala na wprowadzanie jej do otworu \varnothing 68mm od frontu ściany. Puszka wyposażona w membrany \varnothing 25 m
Akcesoria	Pokrywa osłonowa PL60 Pierścień Dystansowy PD60x30 Wkręty W16, W25, W40



	kinkietowa 35 mm	kinkietowa 2x35 mm
Kolor Nr katalogowy		
Niebieski ●	32 020 203	32 023 203
Wymiary zewnętrzne	Śr.zew. (A) / Głębokość (B)	Szerokość (A) / Głębokość (B) / Długość (C)
	38 mm / 44 mm	38 mm / 44 mm / 68 mm
Masa	12 g	18 g
Opakowanie zbiorcze	30 szt.	15 szt.
Właściwości tworzywa	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C	Samogasnące, bezhalogenowe, odporność na żar 960 °C
Dodatkowe cechy	1 ostabienie do rur \varnothing 20 W komplecie pokrywa licująca z puszką	2 ostabienia do rury \varnothing 20 W komplecie pokrywa licująca z puszką

VI