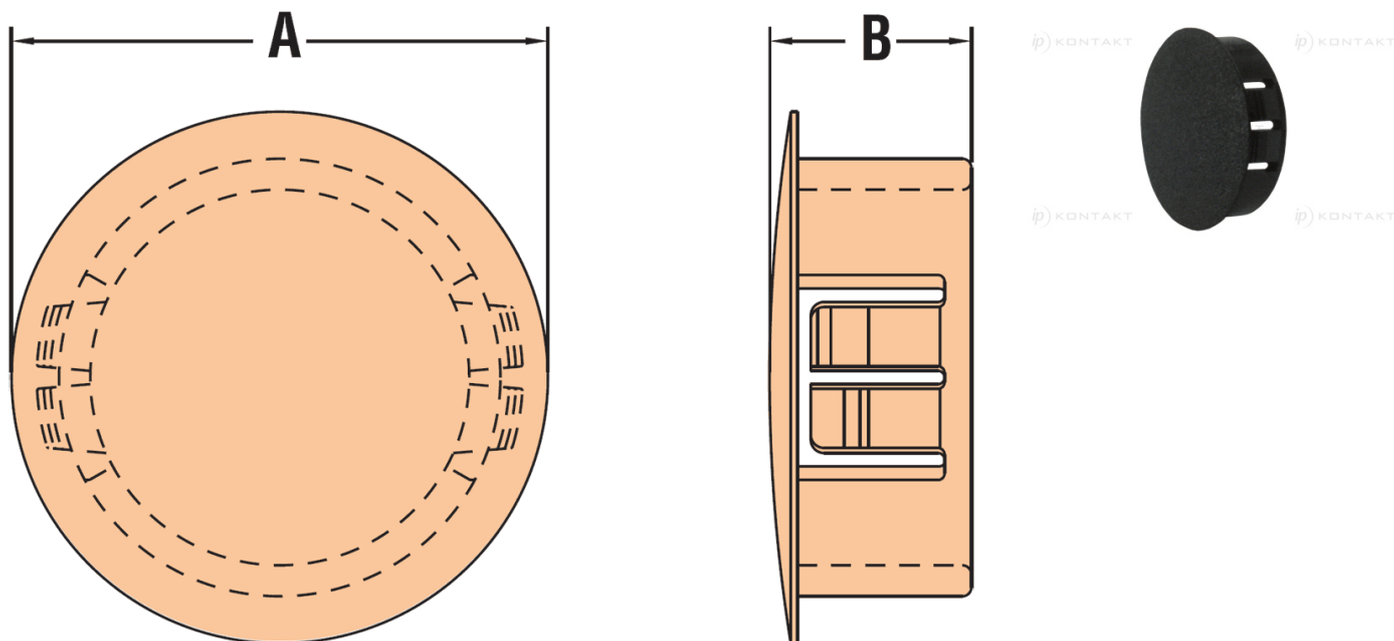


H-DP - Zaślepki kopułkowe



Dane techniczne:

- **Materiał:** Nylon 6/6
- **Klasa palności:** UL94 V-2
- **Kolor:** czarny (BLK) lub biały (WH), inne kolory dostępna na specjalne zamówienie
- Zakres temperatur: -40°C to 105°C
- Certyfikaty: UL File E51579, CSA File 8919

Symbol	Zakres średnicy otworu montażowego	Średnica zewn. A	Wysokość B	Zakres grubości panelu	Materiał	Klasa palności	Kolor
	[mm]			[mm]			
H-2590	4.7	6.4	5.9	1.6 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2591	4.7	6.4	5.9	1.6 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2607	6.4	7.9	7.9	1.0 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2608	6.4	7.9	7.9	1.0 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2603	6.4	7.9	7.9	1.6 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2604	6.4	7.9	7.9	1.6 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2613	7.9	9.5	7.9	1.6 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2614	7.9	9.5	7.9	1.6 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2617	9.5	11.9	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2618	9.5	11.9	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2633	11.1	13.5	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2634	11.1	13.5	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2643	12.7	14.2	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2644	12.7	14.2	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2653	14.3	16.7	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2654	14.3	16.7	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2663	15.9	18.2	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2664	15.9	18.2	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2673	17.4	19.8	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2674	17.4	19.8	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2683	19.1	23.4	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2684	19.1	23.4	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały

Symbol	Zakres średnicy otworu montażowego	Średnica zewn. A	Wysokość B	Zakres grubości panelu	Materiał	Klasa palności	Kolor
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			
H-2693	20.6	25.1	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2694	20.6	25.1	10.3	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2703	22.2	25.8	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2704	22.2	25.8	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2713	25.4	30.6	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2714	25.4	30.6	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2723	27.8 - 28.6	30.9	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2724	27.8 - 28.6	30.9	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2733	30.1	33.8	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2734	30.1	33.8	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2740	31.7	34.9	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2741	31.7	34.9	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2753	34.9	38.1	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2754	34.9	38.1	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2763	38.1	42.4	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2764	38.1	42.4	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2276	41.3	45.7	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2277	41.3	45.7	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2773	44.5	48.7	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2774	44.5	48.7	11.5	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2291	47.6	52.1	11.9	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2292	47.6	52.1	11.9	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2783	50.8	55.1	11.9	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2784	50.8	55.1	11.9	3.2 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2403	53.2 - 54.0	59.9	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2404	53.2 - 54.0	59.9	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2411	57.2	63	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2412	57.2	63	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2790	63.5	68.8	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2791	63.5	68.8	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2455	76.2	80.3	18.8	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2456	76.2	80.3	18.8	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2482	85.7	92.9	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2483	85.7	92.9	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2464	88.9	92.9	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2465	88.9	92.9	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2473	101.6	105.8	18	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2474	101.6	105.8	18	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2451	127.0	133	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2452	127.0	133	19.1	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały
H-2453	152.4	157.9	19.8	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	czarny
H-2454	152.4	157.9	19.8	6.4 maks.	PA 66	UL94 V-2	biały