

UPVC-Rohr und Zubehör zum Kleben



Kondensatablaufleitung aus hochwertigem UPVC für HVAC/R. Durch die besonders glatte Innenfläche ergibt sich ein niedriger Reibungskoeffizient für die strömende Flüssigkeit, sodass die Ablagerungen von Verunreinigungen, Bakterien und Verstopfungen leichter vermieden werden.

HAUPTMERKMALE

- Kompatibel mit den Forderungen der Normen BS3505, MS628, SIRIM & SPAN
- Speziell für die Industrie entwickelt und gefertigt
- Größere Wanddicke
- Glattere Innenwandungen
- Größere Festigkeit und somit weniger Halterungen
- Beständig gegen Frost & Rissbildung
- Hochwertiges Produkt für professionelle Installation

KENNDATEN

Farbe	Schwarz oder Weiß
Werkstoff	UPVC (Polyvinylchlorid ohne Weichmacher)
Schlagzähigkeit (Izod)	6 kg-cm/cm ²
Brandbeständigkeit	Selbstlöschend
Anlageart	Klebeverbindung

**Weiß
oder
Schwarz
lieferbar**

2,9 m ROHRLEITUNG

Größe	Art.-Nr. Best.-Nr.		Menge
	Weiß	Schwarz	
ID 15 mm (3/4") AD 21,5 mm	B7501 ZZ4049	B7617 ZZ4052	20
ID 20 mm (1") AD 26,7 mm	B7502 ZZ4050	B7618 ZZ4053	20
ID 25 mm (1 1/4") AD 33,6 mm	B7503 ZZ4051	B7619 ZZ4054	10



45° WINKELSTÜCK

Größe	Art.-Nr. Best.-Nr.		Menge
	Weiß	Schwarz	
ID 15 mm (3/4") AD 21,5 mm	B7521 ZZ4061	B7623 ZZ4064	5
ID 20 mm (1") AD 26,7 mm	B7522 ZZ4062	B7624 ZZ4065	5
ID 25 mm (1 1/4") AD 33,6 mm	B7523 ZZ4063	B7625 ZZ4066	5



GERADER VERBINDER

Größe	Art.-Nr. Best.-Nr.		Menge
	Weiß	Schwarz	
ID 15 mm (3/4") AD 21,5 mm	B7541 ZZ4055	B7629 ZZ4058	5
ID 20 mm (1") AD 26,7 mm	B7542 ZZ4056	B7630 ZZ4059	5
ID 25 mm (1 1/4") AD 33,6 mm	B7543 ZZ4057	B7631 ZZ4060	5



90° WINKELSTÜCK

Größe	Art.-Nr. Best.-Nr.		Menge
	Weiß	Schwarz	
ID 15 mm (3/4") AD 21,5 mm	B7511 ZZ4067	B7620 ZZ4070	5
ID 20 mm (1") AD 26,7 mm	B7512 ZZ4068	B7621 ZZ4071	5
ID 25 mm (1 1/4") AD 33,6 mm	B7513 ZZ4069	B7622 ZZ4072	5



*Die Schellen sollten vor direktem Sonnenlicht geschützt bleiben, um die Langlebigkeit der Anlage sicherzustellen

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.

UPVC-Rohr und Zubehör zum Kleben



REDUZIERSTÜCK

Größe	OPTIONEN		Menge
	Art.-Nr. Weiß	Best.-Nr. Schwarz	
15 mm (3/4") – 20 mm (1")	B7581 ZZ4073	B7641 ZZ4076	5
15 mm (3/4") – 25 mm (1 1/4")	B7582 ZZ4074	B7642 ZZ4077	5
20 mm (1") – 25 mm (1 1/4")	B7583 ZZ4075	B7643 ZZ4078	5



REDUZIERBUCHSE

Größe	OPTIONEN		Menge
	Art.-Nr. Weiß	Best.-Nr. Schwarz	
15 mm (3/4") – 20 mm (1")	B7591 ZZ4103	B7644 ZZ4106	5
15 mm (3/4") – 25 mm (1 1/4")	B7592 ZZ4104	B7645 ZZ4107	5
20 mm (1") – 25 mm (1 1/4")	B7593 ZZ4105	B7646 ZZ4108	5



UPVC-ROHRSCHELLE*

Größe	OPTIONEN		Menge
	Art.-Nr. Weiß	Best.-Nr. Schwarz	
15 mm (3/4")	B7613 ZZ4079	B7649 ZZ4082	10
20 mm (1")	B7612 ZZ4080	B7648 ZZ4083	10
25 mm (1 1/4")	B7611 ZZ4081	B7647 ZZ4084	10



UPVC-ROHRSCHELLE FÜR WAND-/DECKENMONTAGE*

Größe	OPTIONEN		Menge
	Art.-Nr. Weiß	Best.-Nr. Schwarz	
15 mm (3/4")	B7616 ZZ4109	B7652 ZZ4112	10
20 mm (1")	B7615 ZZ4110	B7651 ZZ4113	10
25 mm (1 1/4")	B7614 ZZ4111	B7650 ZZ4114	10



MUFFENVERBINDER

Größe	OPTIONEN		Menge
	Art.-Nr. Weiß	Best.-Nr. Schwarz	
ID 15 mm (3/4") AD 21,5 mm	B7551 ZZ4085	B7632 ZZ4088	5
ID 20 mm (1") AD 26,7 mm	B7552 ZZ4086	B7633 ZZ4089	5
ID 25 mm (1 1/4") AD 33,6 mm	B7553 ZZ4087	B7634 ZZ4090	5



„T“-STÜCK

Größe	OPTIONEN		Menge
	Art.-Nr. Weiß	Best.-Nr. Schwarz	
ID 15 mm (3/4") AD 21,5 mm	B7531 ZZ4115	B7626 ZZ4118	5
ID 20 mm (1") AD 26,7 mm	B7532 ZZ4116	B7627 ZZ4119	5
ID 25 mm (1 1/4") AD 33,6 mm	B7533 ZZ4117	B7628 ZZ4120	5



MUFFE MIT INNENGEWINDE

Größe	OPTIONEN		Menge
	Art.-Nr. Weiß	Best.-Nr. Schwarz	
ID 15 mm (3/4") AD 21,5 mm	B7561 ZZ4091	B7635 ZZ4094	5
ID 20 mm (1") AD 26,7 mm	B7562 ZZ4092	B7636 ZZ4095	5
ID 25 mm (1 1/4") AD 33,6 mm	B7563 ZZ4093	B7637 ZZ4096	5



REINIGUNGSANSCHLUSS

Größe	OPTIONEN		Menge
	Art.-Nr. Weiß	Best.-Nr. Schwarz	
25 mm (1 1/4")	B7653 ZZ4121	B7654 ZZ4122	2



MUFFE MIT AUSSENGEWINDE

Größe	OPTIONEN		Menge
	Art.-Nr. Weiß	Best.-Nr. Schwarz	
ID 15 mm (3/4") AD 21,5 mm	B7571 ZZ4097	B7638 ZZ4100	5
ID 20 mm (1") AD 26,7 mm	B7572 ZZ4098	B7639 ZZ4101	5
ID 25 mm (1 1/4") AD 33,6 mm	B7573 ZZ4099	B7640 ZZ4102	5



Weiß
oder
Schwarz
lieferbar

KLEBER

OPTIONEN		Menge
Art.-Nr.	Best.-Nr.	
ZZ4123		1



*Die Schellen sollten vor direktem Sonnenlicht geschützt bleiben, um die Langlebigkeit der Anlage sicherzustellen

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.