



Produktfoto



XPCU 243, Reduzierstück

Verwendung

für Kupferrohre nach DIN EN 1057

Bereich Trinkwasser, Heizung und Industrieanlagen: Einsatz mit EPDM-O-Ring (schwarz). **Für den Einsatz bei Solaranlagen, müssen spezielle Dichtringe verwendet werden.**

Produkt - Highlights

- DIN-DVGW-Zulassung
- „unverpresst undicht“
- Verarbeitung mit „M“-Kontur Presswerkzeug
(Verbindliche Presswerkzeug-Kompatibilitätslisten und Anwendungsfreigaben finden Sie auf unserer Homepage www.seppelfricke.de)

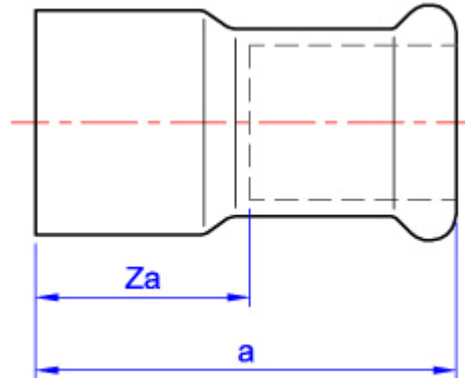
Zubehör + Ersatzteil

Dichtring schwarz für Wasser

Dichtring grün für Solar



Technische Zeichnung



Maße

NW øD1xøD2	a	Za	
15x12	50	33	
18x12	54	37	
18x15	47	25	
22x15	54	34	
22x18	48	26	
28x15	62	42	
28x18	59	37	
28x22	56	34	
35x22	68	47	
35x28	66	44	
42x22	76	55	
42x28	73	48	
42x35	75	48	
54x28	89	67	
54x35	90	63	
54x42	89	58	
64x35	<i>Maße auf Anfrage</i>		
64x42	<i>Maße auf Anfrage</i>		
64x54	<i>Maße auf Anfrage</i>		
76x35	113	87	
76x42	113	86	
76x54	116	81	
76x64	<i>Maße auf Anfrage</i>		
89x42	135	105	
89x54	132	97	



Maße			
NW øD1xøD2	a	Z	
89x64	<i>Maße auf Anfrage</i>		
89x76	140	90	
108x42	153	124	
108x54	156	120	
108x64	<i>Maße auf Anfrage</i>		
108x76	162	112	
108x89	166	106	

Technische Eigenschaften	
Oberfläche	roh
Material	Kupfer
Abdichtung	O-Ring (EPDM)
Nenngröße	siehe Tabelle
Nenndruck	PN16
Temperaturbereich	-20°C bis +120°C
Medium	Trinkwasser
Normen / Vorschriften	DVGW W 534
verwendbare Rohre	n. DIN EN 1057 und DVGW-Arbeitsblatt GW392

Artikelnummern			
Artikelnummer	EAN-Nummer 5022050-	Nennweite	Bemerkungen
72431512	194985	15x12	
72431812	195333	18x12	
72431815	195647	18x15	
72432215	013637	22x15	
72432218	195944	22x18	
72432815	013644	28x15	
72432818	196262	28x18	
72432822	013651	28x22	
72433522	013668	35x22	
72433528	050564	35x28	
72434222	382108	42x22	
72434228	382115	42x28	



Artikelnummern			
Artikelnummer	EAN-Nummer 5022050-	Nennweite	Bemerkungen
72434235	382122	42x35	
72435428	382153	54x28	
72435435	382160	54x35	
72435442	382177	54x42	
72436435	389657	64x35	
72436442	389664	64x42	
72436454	389671	64x54	
72437635	382221	76x35	
72437642	382238	76x42	
72437654	382245	76x54	
72437664	389688	76x64	
72438942	382337	89x42	
72438954	382269	89x54	
72438964	389695	89x64	
72438976	382276	89x76	
724310842	382283	108x42	
724310854	382290	108x54	
724310864	382344	108x64	
724310876	382313	108x76	
724310889	382320	108x89	