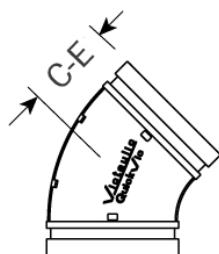




Bogen 45°, genutet Typ V11

[zkratka označení: V11\\*](#)

Victaulic® - System QuickVic™



### technický list výrobku

D1	C-E	c	kg	Art.-Nr.
60,3	51	orange	0,500	V110-060
60,3	51	verzinkt	0,500	V11V-060
73,0	58	orange	0,800	V110-073
73,0	58	verzinkt	0,800	V11V-073
76,1	58	orange	0,800	V110-076
76,1	58	verzinkt	0,800	V11V-076
88,9	64	orange	1,000	V110-088
88,9	64	verzinkt	1,000	V11V-088
114,3	77	orange	1,600	V110-114
114,3	77	verzinkt	1,600	V11V-114
139,7	83	orange	2,200	V110-139
139,7	83	verzinkt	2,200	V11V-139
141,3	83	orange	2,400	V110-141
141,3	83	verzinkt	2,400	V11V-141
165,1	89	orange	3,000	V110-165
165,1	89	verzinkt	3,000	V11V-165
168,3	89	orange	3,200	V110-168
168,3	89	verzinkt	3,200	V11V-168
219,1	108	orange	8,400	V110-219
219,1	108	verzinkt	8,400	V11V-219
273,0	102	orange	11,300	V110-273
273,0	102	verzinkt	11,300	V11V-273
323,9	115	orange	16,700	V110-323
323,9	115	verzinkt	16,700	V11V-323

dostupné jakosti: na poptávku

Systeme > Victaulic® > Standard Nutsystem > Rohrkupplungen > Gusseisen > System QuickVic™ > 45° Bogen V11



## Victaulic® Bogen 45° Typ V10

System QuickVic™

### Abmessungsbereich

2 - 12"/DN 50 - DN 300

### Maximaler Betriebsdruck

400 psi/2758 kPa

### Material

- Gusseisen gemäß ASTM A536, Klasse 65-45-12
- Standard: Orangefarbene Beschichtung. Optional: feuerverzinkt gemäß ASTM A123

### Anwendung

- Zur Verbindung von Rohren und zur Richtungsänderung
- Wird mit Enden geliefert, die nach dem Victaulic Original Groove System (OGS) genutet sind

### Systemkomponenten

Systemkomponenten	Typ
Kupplung	107V
Bogen 90°	V10
Bogen 45°	V11
T-Stück	V20

QuickVic™ Formteile mit genuteten Enden dürfen nicht zusammen mit Flanschadaptern wie z.B. den Victaulic Vic-Flange Adaptern vom Typ 741 oder 743 verwendet werden.

