



Produkty rowkowane | Kształtki rowkowane | Zaślepka | VK-EC



SPECYFIKACJA	
Rozmiary (nominalne)	Od 1" do 12" Od DN25 do DN300
Aprobata*	
Ciśnienie robocze	Od 20,7 bar (300 psi) do 34,5 bar (500 psi) (w zależności od rozmiaru i aprobaty)
Materiał	Żeliwo sferoidalne, ASTM A536 kl. 65-45-12
Wykończenie	<ul style="list-style-type: none"> Czerwona farba epoksydowa** O cynk
Zastosowanie	Wodne systemy gaśnicze
Montaż	Patrz: „Instrukcje montażowe”
Konserwacja	Oględziny
* Pełny wykaz aprobat znajduje się w tabeli poniżej	
** Na zamówienie dostępna czerwona żywica epoksydowa	

Numery artykułów i dane techniczne | VK-EC

Rozmiar nominalny		Śr. zewn. rury (mm)	Numer artykułu		Aprobata		Maks. ciśnienie robocze (psi / bar)	
cal	DN		Czerw. epoksyd.	O cynk	UL	FM	UL	FM
1	25	33,7	VK-EC-034P	VK-EC-034G	▪	▪	400 / 27,6	500 / 34,5
1-1/4	32	42,4	VK-EC-042P	VK-EC-042G	▪	▪	400 / 27,6	500 / 34,5
1-1/2	40	48,3	VK-EC-048P	VK-EC-048G	▪	▪	400 / 27,6	500 / 34,5
2	50	60,3	VK-EC-060P	VK-EC-060G	▪	▪	400 / 27,6	500 / 34,5
2-1/2	65	73,0	VK-EC-073P	VK-EC-073G	▪	▪	400 / 27,6	500 / 34,5
3OD	65	76,1	VK-EC-076P	VK-EC-076G	▪	▪	400 / 27,6	500 / 34,5
3	80	88,9	VK-EC-089P	VK-EC-089G	▪	▪	400 / 27,6	500 / 34,5
4-1/4OD	100	108,0	VK-EC-108P	VK-EC-108G	▪	▪	400 / 27,6	500 / 34,5
4	100	114,3	VK-EC-114P	VK-EC-114G	▪	▪	400 / 27,6	500 / 34,5
5-1/4OD	125	133,0	VK-EC-133P	VK-EC-133G	▪	▪	300 / 20,7	400 / 27,6
5-1/2OD	125	139,7	VK-EC-139P	VK-EC-139G	▪	▪	300 / 20,7	400 / 27,6
5	125	141,3	VK-EC-141P	VK-EC-141G	▪	▪	300 / 20,7	400 / 27,6
6-1/4OD	150	159,0	VK-EC-159P	VK-EC-159G	▪	▪	300 / 20,7	400 / 27,6
6-1/2OD	150	165,1	VK-EC-165P	VK-EC-165G	▪	▪	300 / 20,7	400 / 27,6
6	150	168,3	VK-EC-168P	VK-EC-168G	▪	▪	300 / 20,7	400 / 27,6
8	200	219,1	VK-EC-219P	VK-EC-219G	▪	▪	300 / 20,7	300 / 20,7
10	250	273,0	VK-EC-273P	VK-EC-273G	▪	▪	300 / 20,7	300 / 20,7
12	300	323,9	VK-EC-324P	VK-EC-324G	▪	▪	300 / 20,7	300 / 20,7

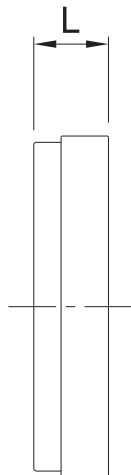
Uwaga: Niniejszy dokument zawiera wyłącznie podstawowe informacje o produkcie. Informacje, zdjęcia ani rysunki nie są umownie wiążące. W każdym przypadku dokumentem odniesienia pozostaje pełna dokumentacja techniczna producenta. Należy zwrócić uwagę, że certyfikaty, protokoły z przeprowadzonych prób oraz aprobaty mogą być publikowane w imieniu OEM.

Treść niniejszego dokumentu może ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Wszelkie prawa zastrzeżone. Fireking™ jest znakiem towarowym należącym do Viking Corporation.



Produkty rowkowane | Kształtki rowkowane | Zaślepka | VK-EC

Rysunek wymiarowany



Wymiary | VK-EC

Cal	DN	Średnica zewnętrzna rury (mm)	L (mm)	Waga (kg)
1	25	33,7	25	0,1
1-1/4	32	42,4	25	0,2
1-1/2	40	48,3	25	0,2
2	50	60,3	25	0,3
2-1/2	65	73,0	25	0,4
3OD	65	76,1	25	0,4
3	80	88,9	25	0,5
4-1/4OD	100	108,0	25	0,8
4	100	114,3	25	0,6
5-1/4OD	125	133,0	25	1,0
5-1/2OD	125	139,7	25	1,3
5	125	141,3	25	1,3
6-1/4OD	150	159,0	25	1,4
6-1/2OD	150	165,1	25	1,8
6	150	168,3	25	2,0
8	200	219,1	30	4,2
10	250	273,0	32	4,2
12	300	323,9	32	5,6

Uwaga: Niniejszy dokument zawiera wyłącznie podstawowe informacje o produkcie. Informacje, zdjęcia ani rysunki nie są umownie wiążące. W każdym przypadku dokumentem odniesienia pozostaje pełna dokumentacja techniczna producenta. Należy zwrócić uwagę, że certyfikaty, protokoły z przeprowadzonych prób oraz aprobaty mogą być publikowane w imieniu OEM.

Treść niniejszego dokumentu może ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Fireking™ jest znakiem towarowym należącym do Viking Corporation.

