



Produkty rowkowane | Kształtki rowkowane | Współosiowa złączka redukcyjna – Rowkowana | VK-CRG



SPECYFIKACJA	
Rozmiary (nominalne)	Od 1-1/4" x 1" do 12" x 10" Od DN32 x DN25 do DN300 x DN250
Aprobaty*	
Ciśnienie robocze	Od 16 bar (232 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** Ocynk
Zastosowanie	Wodne systemy gaśnicze
Montaż	Patrz: „Instrukcje montażowe”
Konserwacja	Ogłędziny

* Pełny wykaz aprobat znajduje się w tabeli poniżej
** Na zamówienie dostępna czerwona żywica epoksydowa

Numery artykułów i dane techniczne | VK-CRG

Rozmiar nominalny		Średnica zewn. rury (mm)	Numer artykułu		Aprobaty		Maks. ciśnienie robocze (psi / bar)	
cal	DN		Czerw. epoksyd.	Ocynk	UL	FM	UL	FM
1-1/4 x 1	32 x 25	42,4 x 33,7	VK-CRG-042034P	VK-CRG-042034G	■	-	400 / 27,6	-
1-1/2 x 1	40 x 25	48,3 x 33,7	VK-CRG-048034P	VK-CRG-048034G	■	-	400 / 27,6	-
1-1/2 x 1-1/4	40 x 32	48,3 x 42,4	VK-CRG-042034P	VK-CRG-042034G	■	-	232 / 16,0	-
2 x 1	50 x 25	60,3 x 33,7	VK-CRG-060034P	VK-CRG-060034G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
2 x 1-1/4	50 x 32	60,3 x 42,4	VK-CRG-060042P	VK-CRG-060042G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
2 x 1-1/2	50 x 40	60,3 x 48,3	VK-CRG-060048P	VK-CRG-060048G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
2-1/2 x 1-1/4	65 x 32	73,0 x 42,4	VK-CRG-073042P	VK-CRG-073042G	■	■	400 / 27,6	300 / 20,7
2-1/2 x 1-1/2	65 x 40	73,0 x 48,3	VK-CRG-073048P	VK-CRG-073048G	■	■	400 / 27,6	300 / 20,7
2-1/2 x 2	65 x 50	73,0 x 60,3	VK-CRG-073060P	VK-CRG-073060G	■	■	400 / 27,6	300 / 20,7
30D x 1	65 x 25	76,1 x 33,7	VK-CRG-076034P	VK-CRG-076034G	■	-	400 / 27,6	-
30D x 1-1/4	65 x 32	76,1 x 42,4	VK-CRG-076042P	VK-CRG-076042G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
30D x 1-1/2	65 x 40	76,1 x 48,3	VK-CRG-076048P	VK-CRG-076048G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
30D x 2	65 x 50	76,1 x 60,3	VK-CRG-076060P	VK-CRG-076060G	■	■	400 / 27,6	232 / 16,0
3 x 1-1/4	80 x 32	88,9 x 42,4	VK-CRG-089042P	VK-CRG-089042G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
3 x 1-1/2	80 x 40	88,9 x 48,3	VK-CRG-089048P	VK-CRG-089048G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
3 x 2	80 x 50	88,9 x 60,3	VK-CRG-089060P	VK-CRG-089060G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
3 x 2-1/2	80 x 65	88,9 x 73,0	VK-CRG-089073P	VK-CRG-089073G	■	■	400 / 27,6	300 / 20,7
3 x 30D	80 x 65	88,9 x 76,1	VK-CRG-089076P	VK-CRG-089076G	■	■	400 / 27,6	300 / 20,7
4 x 1-1/4	100 x 32	114,3 x 42,4	VK-CRG-114042P	VK-CRG-114042G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
4 x 1-1/2	100 x 40	114,3 x 48,3	VK-CRG-114048P	VK-CRG-114048G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5

Ciąg dalszy tabeli na następnej stronie

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 | Współosiowa złączka redukcyjna – Rowkowana | VK-CRG**

Numery artykułów i dane techniczne | VK-CRG (c.d.)

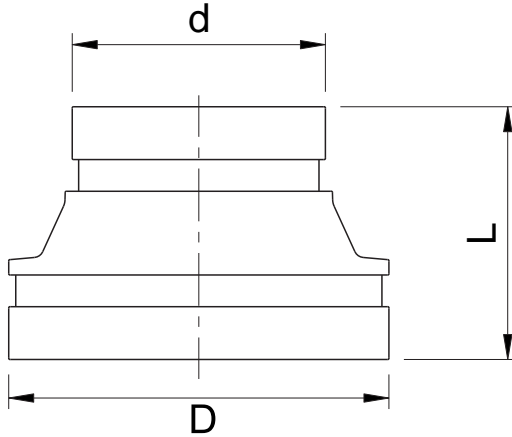
Rozmiar nominalny		Średnica zewn. rury (mm)	Numer artykułu		Aprobata		Maks. ciśnienie robocze (psi / bar)	
cal	DN		Czerw. epoksyd.	Ocynk	UL	FM	UL	FM
4 x 2	100 x 50	114,3 x 60,3	VK-CRG-114060P	VK-CRG-114060G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
4 x 2-1/2	100 x 65	114,3 x 73,0	VK-CRG-114073P	VK-CRG-114073G	■	■	400 / 27,6	300 / 20,7
4 x 3OD	100 x 65	114,3 x 76,1	VK-CRG-114076P	VK-CRG-114076G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
4 x 3	100 x 80	114,3 x 88,9	VK-CRG-114089P	VK-CRG-114089G	■	■	400 / 27,6	500 / 34,5
5-1/2OD x 1-1/4	125 x 32	139,7 x 42,4	VK-CRG-139042P	VK-CRG-139042G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
5-1/2OD x 1-1/2	125 x 40	139,7 x 48,3	VK-CRG-139048P	VK-CRG-139048G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
5-1/2OD x 2	125 x 50	139,7 x 60,3	VK-CRG-139060P	VK-CRG-139060G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
5-1/2OD x 3OD	125 x 65	139,7 x 76,1	VK-CRG-139076P	VK-CRG-139076G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
5-1/2OD x 3	125 x 80	139,7 x 88,9	VK-CRG-139089P	VK-CRG-139089G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
5-1/2OD x 4	125 x 100	139,7 x 114,3	VK-CRG-139114P	VK-CRG-139114G	■	■	300 / 20,7	232 / 16,0
5 x 2	125 x 50	141,3 x 60,3	VK-CRG-141060P	VK-CRG-141060G	■	-	232 / 16,0	-
5 x 3OD	125 x 80	141,3 x 76,1	VK-CRG-141076P	VK-CRG-141076G	■	-	232 / 16,0	-
5 x 4	125 x 100	141,3 x 114,3	VK-CRG-141114P	VK-CRG-141114G	■	-	232 / 16,0	-
6-1/2OD x 2	150 x 50	165,1 x 60,3	VK-CRG-165060P	VK-CRG-165060G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
6-1/2OD x 3OD	150 x 65	165,1 x 76,1	VK-CRG-165076P	VK-CRG-165076G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
6-1/2OD x 3	150 x 80	165,1 x 88,9	VK-CRG-165089P	VK-CRG-165089G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
6-1/2OD x 4	150 x 100	165,1 x 114,3	VK-CRG-165114P	VK-CRG-165114G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
6-1/2OD x 5-1/2OD	150 x 125	165,1 x 139,7	VK-CRG-165139P	VK-CRG-165139G	-	■	-	232 / 16,0
6-1/2OD x 5	150 x 125	165,1 x 141,3	VK-CRG-165141P	VK-CRG-165141G	■	-	232 / 16,0	-
6 x 2	150 x 50	168,3 x 60,3	VK-CRG-168060P	VK-CRG-168060G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
6 x 2-1/2	150 x 65	168,3 x 73,0	VK-CRG-168073P	VK-CRG-168073G	■	■	300 / 20,7	400 / 27,6
6 x 3OD	150 x 65	168,3 x 76,1	VK-CRG-168076P	VK-CRG-168076G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
6 x 3	150 x 80	168,3 x 88,9	VK-CRG-168089P	VK-CRG-168089G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
6 x 4	150 x 100	168,3 x 114,3	VK-CRG-168114P	VK-CRG-168114G	■	■	300 / 20,7	300 / 20,7
6 x 5-1/2OD	150 x 125	168,3 x 139,7	VK-CRG-168139P	VK-CRG-168139G	■	-	300 / 20,7	-
8 x 2	200 x 50	219,1 x 60,3	VK-CRG-219060P	VK-CRG-219060G	■	■	300 / 20,7	400 / 27,6
8 x 2-1/2	200 x 65	219,1 x 73,0	VK-CRG-219073P	VK-CRG-219073G	■	■	300 / 20,7	400 / 27,6
8 x 3OD	200 x 65	219,1 x 76,1	VK-CRG-219076P	VK-CRG-219076G	■	■	300 / 20,7	400 / 27,6
8 x 3	200 x 80	219,1 x 88,9	VK-CRG-219089P	VK-CRG-219089G	■	■	300 / 20,7	400 / 27,6
8 x 4	200 x 100	219,1 x 114,3	VK-CRG-219114P	VK-CRG-219114G	■	■	300 / 20,7	232 / 16,0
8 x 5-1/2OD	200 x 125	219,1 x 139,7	VK-CRG-219139P	VK-CRG-219139G	■	■	300 / 20,7	232 / 16,0
8 x 5	200 x 125	219,1 x 141,3	VK-CRG-219141P	VK-CRG-219141G	■	-	232 / 16,0	-
8 x 6-1/2OD	200 x 150	219,1 x 165,1	VK-CRG-219165P	VK-CRG-219165G	■	■	232 / 16,0	232 / 16,0
8 x 6	200 x 150	219,1 x 168,3	VK-CRG-219168P	VK-CRG-219168G	■	■	300 / 20,7	400 / 27,6
10 x 4	250 x 100	273,0 x 114,3	VK-CRG-273114P	VK-CRG-273114G	■	■	300 / 20,7	400 / 27,6
10 x 6-1/2OD	250 x 150	273,0 x 165,1	VK-CRG-273165P	VK-CRG-273165G	-	■	-	232 / 16,0
10 x 6	250 x 150	273,0 x 168,3	VK-CRG-273168P	VK-CRG-273168G	■	■	300 / 20,7	400 / 27,6
10 x 8	250 x 200	273,0 x 219,1	VK-CRG-273219P	VK-CRG-273219G	■	■	300 / 20,7	400 / 27,6
12 x 4	300 x 100	323,9 x 114,3	VK-CRG-324114P	VK-CRG-324114G	-	■	-	232 / 16,0
12 x 5-1/2OD	300 x 125	323,9 x 139,7	VK-CRG-324139P	VK-CRG-324139G	-	■	-	232 / 16,0
12 x 6-1/2OD	300 x 150	323,9 x 165,1	VK-CRG-324165P	VK-CRG-324165G	-	■	-	232 / 16,0
12 x 8	300 x 200	323,9 x 219,1	VK-CRG-324219P	VK-CRG-324219G	-	■	-	232 / 16,0
12 x 10	300 x 250	323,9 x 273,0	VK-CRG-324273P	VK-CRG-324273G	-	■	-	232 / 16,0

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 aprobata 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 | Współosiowa złączka redukcyjna – Rowkowana | VK-CRG****Rysunek wymiarowany****Wymiary | VK-CRG**

Cal (D x d)	DN (D x d)	Średnica zewnętrzna rury (mm)	L (mm)	Waga (kg)
1-1/4 x 1	32 x 25	42.4 x 33.7	64	0.2
1-1/2 x 1	40 x 25	48.3 x 33.7	64	0.3
1-1/2 x 1-1/4	40 x 32	48.3 x 42.4	64	0.3
2 x 1	50 x 25	60.3 x 33.7	64	0.3
2 x 1-1/4	50 x 32	60.3 x 42.4	64	0.3
2 x 1-1/2	50 x 40	60.3 x 48.3	64	0.3
2-1/2 x 1-1/4	65 x 32	73.0 x 42.4	64	0.4
2-1/2 x 1-1/2	65 x 40	73.0 x 48.3	64	0.4
2-1/2 x 2	65 x 50	73.0 x 60.3	64	0.5
30D x 1-1/4	65 x 32	76.1 x 42.4	64	0.4
30D x 1-1/2	65 x 40	76.1 x 48.3	64	0.4
30D x 2	65 x 50	76.1 x 60.3	64	0.5
3 x 1-1/4	80 x 32	88.9 x 42.4	64	0.5
3 x 1-1/2	80 x 40	88.9 x 48.3	64	0.5
3 x 2	80 x 50	88.9 x 60.3	64	0.6
3 x 2-1/2	80 x 65	88.9 x 73.0	64	0.6
3 x 30D	80 x 65	88.9 x 76.1	64	0.6
4 x 1-1/4	100 x 32	114.3 x 42.4	76	0.8
4 x 1-1/2	100 x 40	114.3 x 48.3	76	0.9
4 x 2	100 x 50	114.3 x 60.3	76	0.9
4 x 2-1/2	100 x 65	114.3 x 73.0	76	1.0
4 x 30D	100 x 65	114.3 x 76.1	76	0.9
4 x 3	100 x 80	114.3 x 88.9	76	1.0
5-1/20D x 1-1/4	125 x 32	139.7 x 42.4	89	1.1
5-1/20D x 1-1/2	125 x 40	139.7 x 48.3	89	1.1
5-1/20D x 2	125 x 50	139.7 x 60.3	89	1.1

Ciąg dalszy tabeli na następnej stronie

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.

Trusted above all.



**Produkty rowkowane | Kształtki rowkowane | Współosiowa złączka redukcyjna – Rowkowana | VK-CRG****Wymiary | VK-CRG (c.d.)**

Cal (D x d)	DN (D x d)	Średnica zewnętrzna rury (mm)	L (mm)	Waga (kg)
5-1/2OD x 3OD	125 x 65	139,7 x 76,1	89	1,2
5-1/2OD x 3	125 x 80	139,7 x 88,9	89	1,2
5-1/2OD x 4	125 x 100	139,7 x 114,3	89	1,3
5 x 2	125 x 50	141,3 x 60,3	89	1,0
5 x 3	125 x 80	141,3 x 88,9	89	1,1
5 x 4	125 x 100	141,3 x 114,3	89	1,7
6-1/2OD x 2	150 x 50	165,1 x 60,3	102	1,9
6-1/2OD x 3OD	150 x 65	165,1 x 76,1	102	1,9
6-1/2OD x 3	150 x 80	165,1 x 88,9	102	1,8
6-1/2OD x 4	150 x 100	165,1 x 114,3	102	1,7
6-1/2OD x 5-1/2OD	150 x 125	165,1 x 139,7	102	2,0
6-1/2OD x 5	150 x 125	165,1 x 141,3	102	1,7
6 x 2	150 x 50	168,3 x 60,3	102	2,0
6 x 2-1/2	150 x 65	168,3 x 73,0	102	1,8
6 x 3OD	150 x 65	168,3 x 76,1	102	1,8
6 x 3	150 x 80	168,3 x 88,9	102	1,9
6 x 4	150 x 100	168,3 x 114,3	102	2,1
6 x 5-1/2OD	150 x 125	168,3 x 139,7	102	2,0
8 x 2	200 x 50	219,1 x 60,3	127	3,1
8 x 2-1/2	200 x 65	219,1 x 73,0	127	3,3
8 x 3OD	200 x 65	219,1 x 76,1	127	3,7
8 x 3	200 x 80	219,1 x 88,9	127	3,5
8 x 4	200 x 100	219,1 x 114,3	127	3,1
8 x 5-1/2OD	200 x 125	219,1 x 139,7	127	3,5
8 x 5	200 x 125	219,1 x 141,3	127	3,2
8 x 6-1/2OD	200 x 150	219,1 x 165,1	127	3,8
8 x 6	200 x 150	219,1 x 168,3	127	3,7
10 x 4	250 x 100	273,0 x 114,3	152	5,5
10 x 6-1/2OD	250 x 150	273,0 x 165,1	152	7,2
10 x 6	250 x 150	273,0 x 168,3	152	6,6
10 x 8	250 x 200	273,0 x 219,1	152	6,4
12 x 4	300 x 100	323,9 x 114,3	178	8,5
12 x 5-1/2OD	300 x 125	323,9 x 139,7	178	8,7
12 x 6-1/2OD	300 x 150	323,9 x 165,1	178	8,8
12 x 8	300 x 200	323,9 x 219,1	178	9,8
12 x 10	300 x 250	323,9 x 273,0	178	11,5

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.

Trusted above all.

