

<p>Rak ventil 1130</p>  <p>Sid. 54</p>	<p>Rak ventil 1130</p>  <p>Sid. 54</p>	<p>Rak ventildel 1131</p>  <p>Sid. 54</p>	<p>Rak ventildel 1131</p>  <p>Sid. 54</p>
<p>Rak ventil 1136</p>  <p>Sid. 55</p>	<p>Rak ventil 1136</p>  <p>Sid. 55</p>	<p>Rak ventil med plan ända</p>  <p>Sid. 55</p>	<p>Rak ventil 1138</p>  <p>Sid. 55</p>
<p>Rak ventil 1138</p>  <p>Sid. 55</p>	<p>Rak ventil</p>  <p>Sid. 55</p>	<p>Rak ventildel</p>  <p>Sid. 56</p>	<p>Rak ventil 1135</p>  <p>Sid. 56</p>
<p>Rak ventil 1135</p>  <p>Sid. 56</p>	<p>Rak ventil med plan ända x lekande mutter</p>  <p>Sid. 56</p>	<p>Vinkelventil 1139</p>  <p>Sid. 56</p>	<p>Vinkelventil 1139</p>  <p>Sid. 56</p>
<p>Vinkelventildel</p>  <p>Sid. 57</p>	<p>Vinkelventildel</p>  <p>Sid. 57</p>	<p>Vinkelventil 1145</p>  <p>Sid. 57</p>	<p>Vinkelventil 1145</p>  <p>Sid. 57</p>
<p>Vinkelventil 1147</p>  <p>Sid. 57</p>	<p>T-ventil 1150</p>  <p>Sid. 57</p>	<p>T-ventil 1150</p>  <p>Sid. 58</p>	<p>T-ventildel 1165</p>  <p>Sid. 58</p>
<p>T-ventil</p>  <p>Sid. 58</p>	<p>Vred</p>  <p>Sid. 58</p>	<p>Vred</p>  <p>Sid. 58</p>	



VATETTE - kulventil för kopparrör, rostfria stålrör och PEX-rör

Användningsområde: Tappvatten, Värmeanläggningar, Luft, Kylanläggningar
(kylmediet får absolut inte vara aggressivt mot mässing,
vid osäkerhet kontakta oss)

Max arbetstryck: 1000 kPa (10 bar)

Max arbetstemperatur: 100 °C

FÖRUTSÄTTNINGAR

- Liknande detaljer av annat fabrikat får inte användas tillsammans med Vatette.
- Stödhylsa skall användas till mjuka och halv hårda kopparrör samt mjuka stålrör.
- Vid montering av PEX-rör skall stödhylsan vara så lång att den når genom muttern, hylsan bör dessutom ha stor fläns.

MONTERING

1. Kapa röret vinkelrätt,
kontrollera att röret är **fritt från längsgående repor och grader**.
2. Rostfria- och hårda stålrör slipas runt rörändan med slipduk
(ej längsgående slipning).
3. Skjut in rörändan i kulventilen till stopp.
4. Drag åt kopplingsmuttern med en nyckel i lämplig storlek
och **antal varv enligt tabell**. (Använd inte rörtång)
OBS! En förminskad (reducerad) koppling skall efter "knäppet" (när
förminskningen delat sig i två delar) dras antal varv enligt tabell.
5. Provtryck och kontrollera, efterdrag vid behov.
Motverka spänningskorrosion genom att lossa muttern
och därefter drag åt lätt igen.

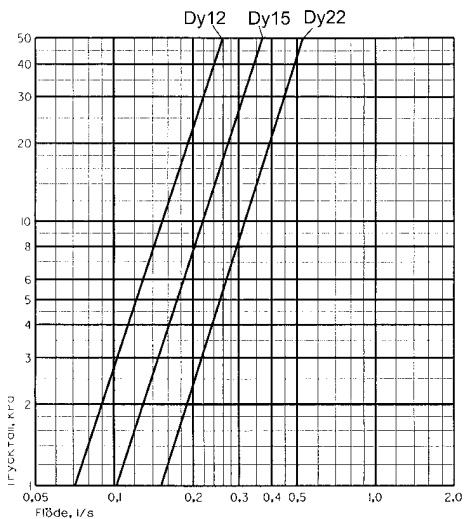
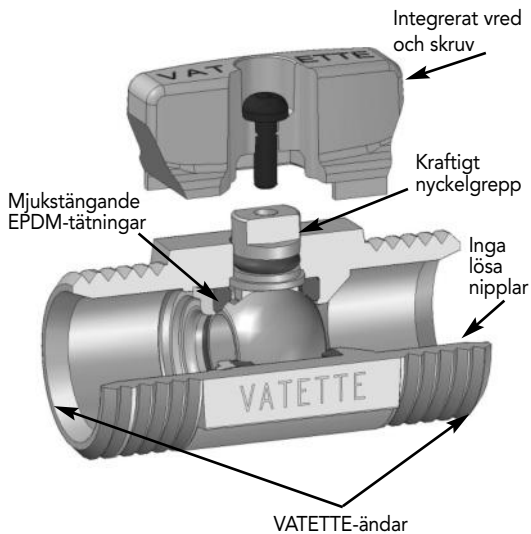
ANTAL VARV EFTER HANDÅTDRAGNING

Dim Dy	Kopparrör Rostfria stålrör	PEX-rör	Nyckelvidd
10, 12	1 ¼	2	20
15, 16	1	2	24
18	1	2	28
22	1 ¼	2	32

633 327/2 06.04







För ytterligare information: www.vatette.se










VATETTE kulventil



Benämning	Förp.	Storp.	RSK nr	VA nr	NRF nr	VVS nr	
1130 kulventil 	RAK VENTIL förkromad med vred Dy x Dy						
10*	5	25	854 69 53	FG0 710300 05	508 18 06	74 3715.910	
12	5	25	854 69 54	FG0 710400 05	508 18 05	74 3715.912	
15	5	25	854 69 55	FG0 710500 05	508 18 07	74 3715.915	
18*	2		854 69 57	FG0 710800 05	508 18 08	74 3715.918	
22	2		854 69 58	FG0 711100 05	508 18 09	74 3715.922	
12x10	5	25	854 69 61	FG0 710403 05	508 18 11	74 3715.946	
15x10*	5		854 69 62	FG0 710503 05	508 18 12	74 3715.948	
15x12	5	25	854 69 63	FG0 710504 05	508 18 13	74 3715.962	
16x10*	5	25	854 69 65	FG0 710603 05	508 18 15	74 3715.968	
16x12	5		854 69 66	FG0 710604 05	508 18 16	74 3715.970	
16x15	5		854 69 67	FG0 710605 05	508 18 17	74 3715.972	
1130 kulventil 	RAK VENTIL förkromad utan vred Dy x Dy						
10*	5	25	854 69 11	FG0 710300	508 18 36	74 3714.910	
12	5	25	854 69 12	FG0 710400	508 18 21	74 3714.912	
15	5		854 14 31	FG0 710500	508 18 22	74 3714.915	
18*	2		854 69 14	FG0 710800	508 18 38	74 3714.918	
22	2		854 69 15	FG0 711100	508 18 24	74 3714.922	
12x10	5	25	854 69 18	FG0 710403	508 18 27	74 3714.946	
15x10*	5		854 69 19	FG0 710503	508 18 28	74 3714.948	
15x12	5	25	854 69 20	FG0 710504	508 18 29	74 3714.962	
16x10*	5		854 69 22	FG0 710603	508 18 32	74 3714.968	
16x12	5		854 69 23	FG0 710604	508 18 33	74 3714.970	
16x15	5		854 69 24	FG0 710605	508 18 34	74 3714.972	
1131 kulventil 	RAK VENTILDEL förkromad med vred Utv. rörgänga x Utv. rörgänga						
12 (G 3/8)	5	25	854 69 40	FG0 710400 08	508 18 55	74 3573.003	
15 (G 1/2)	5	25	854 69 41	FG0 710500 08	508 18 56	74 3573.004	
	RAK VENTILDEL förkromad utan vred Utv. rörgänga x Utv. rörgänga						
12 (G 3/8)	5	25	854 69 02	FG0 710400 09	508 18 45	74 3571.003	
15 (G 1/2)	5	25	854 43 33	FG0 710500 09	508 18 46	74 3571.004	

VATETTE kulventil








Benämning	Förp.	Storp.	RSK nr	VA nr	NRF nr	VVS nr	
 12 (G 3/8) x G 3/8 15 (G 1/2) x G 1/2	RAK VENTILDEL förkromad utan vred Utv. rörgänga x Inv. rörgänga						
	5		854 69 03	FG0 730434 09	508 18 65	74 3521.003	
	5	25	854 69 04	FG0 730535 09	508 18 66	74 3521.004	
1135 kulventil  G 3/8 G 1/2	RAK VENTIL förkromad med vred Inv. rörgänga x Inv. rörgänga						
	5		854 69 38	FG0 795034 05	508 21 53	74 3623.003	
	5		854 69 39	FG0 795035 05	508 21 55	74 3623.004	
1135 kulventil  G 3/8 G 1/2	RAK VENTIL förkromad utan vred Inv. rörgänga x Inv. rörgänga						
	5	25	854 69 00	FG0 795034	508 21 73	74 3621.003	
	5	25	854 69 01	FG0 795035	508 21 75	74 3621.004	
 15x lek. mutter G1/2	RAK VENTIL förkromad med vred						
	1		854 70 92	FG0 798005			
 G 1/2 plan ända x G 1/2 lekande mutter	RAK VENTIL förkromad med vred Utv. rörgänga med plan ända x lekande mutter						
	4		854 70 22	FG0 798056			
1139 kulventil  10* 12 15 18* 22 12x10* 15x10* 15x12*	VINKELVENTIL förkromad med vred Dy x Dy						
	5	25	854 69 73	FG0 740300 05	508 15 46	74 3719.910	
	5	25	854 69 74	FG0 740400 05	508 15 49	74 3719.912	
	5		854 69 75	FG0 740500 05	508 15 53	74 3719.915	
	2		854 69 90	FG0 740800 05	508 15 56	74 3719.918	
	2		854 69 93	FG0 741100 05	508 15 59		
	5		854 70 09	FG0 740403 05	508 15 65		
	5		854 70 53	FG0 740503 05			
	5		854 70 52	FG0 740504 05			
1139 kulventil  12 15 22	VINKELVENTIL förkromad utan vred Dy x Dy						
	5	25	854 69 32	FG0 7404 00	508 15 79	74 3718.912	
	5		854 14 32	FG0 7405 00	508 15 83	74 3718.915	
	2		854 69 92	FG0 7411 00	508 15 89	74 3718.922	

Benämning	Förp.	Storp.	RSK nr	VA nr	NRF nr	VVS nr	
 12 (G 3/8) 15 (G 1/2)	5 5	25	854 69 68 854 69 69	FG0 740400 08 FG0 740500 08	508 16 06 508 16 09		Utv. rörgänga x Utv. rörgänga
 15 (G 1/2)	5		854 69 28	FG0 740500 09	508 16 29	74 3577.004	Utv. rörgänga x Utv. rörgänga
1145 kulventil  15xG 1/2 Planända	5	25	854 69 72	FG0 750535 05	508 20 47	74 3723.945	VINKELVENTIL förkromad med vred Dy x Utv. rörgänga
1145 kulventil  10* \times G 3/8 12 \times G 3/8	5 5		854 69 29 854 69 30	FG0 750334 FG0 750434	508 20 63 508 20 65	74 3721.932 74 3721.933	VINKELVENTIL förkromad utan vred Dy x Utv. rörgänga
1147 kulventil  G 1/2 \times 12* G 1/2 \times 15	5 5		854 70 54 854 70 03	FG0 760435 05 FG0 760535 05	508 20 84	74 3712.904	VINKELVENTIL förkromad med vred Inv. rörgänga x Dy
1150 kulventil 	12* 15 18* 22	5 5 2 2	25 25	854 14 37 854 69 77 854 69 78 854 69 79	FG0 770400 05 FG0 770500 05 FG0 770800 05 FG0 771100 05	508 16 46 508 16 49 508 16 53	T-VENTIL förkromad med vred Dy x Dy x Dy

VATETTE kulventil



Benämning	Förp.	Storp.	RSK nr	VA nr	NRF nr	VVS nr	
1150 kulventil  15							
T-VENTIL förkromad utan vred Dy x Dy x Dy							
	5	25	854 14 28	FG0 770500	508 16 76	74 3938.915	
1165 kulventil  12*xG 1/2 15xG 1/2 15xG 1/2x12							
T-VENTIL förkromad med vred Dy x Utv. rörgänga x Dy							
	5		854 69 80	FG0 776553 05	508 21 13	74 3937.943	
	5		854 69 91	FG0 776554 05	508 21 15	74 3937.945	
	5		854 70 55	FG0 776555 05			
 15 (G 1/2)							
T-VENTILDEL förkromad med vred Dy							
	5		854 69 76	FG0 770500 08	508 16 96		
							
VRED med skruv							
	10		854 70 24	FG0 636807			
							
VRED med skruv (reservdel) för kulventil t.o.m. 2005							
	10		854 69 82	FG0 634855	508 17 51	74 3903.91	

Förminskning
 Förstoring
 Mutter
 Klämring
 Plugg
 Stödhylsa

Se Vatettes kopplingsortiment