

<p><b>Rak koppling 1130 PE</b></p>  <p>Sid. 37</p>	<p><b>Övergångskoppling PEM-Koppar Dy 40x28 och Dy 40x35</b></p>  <p>Sid. 37</p>	<p><b>Rak koppling 1136 PE</b></p>  <p>Sid. 37</p>	<p><b>Rak koppling 1138 PE</b></p>  <p>Sid. 37</p>
<p><b>Vinkelkoppling 1139 PE</b></p>  <p>Sid. 38</p>	<p><b>Vinkelkoppling 1145 PE</b></p>  <p>Sid. 38</p>	<p><b>Vinkelkoppling 1147 PE</b></p>  <p>Sid. 38</p>	<p><b>T-rörskoppling 1150 PE</b></p>  <p>Sid. 38</p>
<p><b>T-rörskoppling 1167 PE</b></p>  <p>Sid. 39</p>	<p><b>Ventilfäste 1175 PE</b></p>  <p>Sid. 39</p>	<p><b>Plasthylsa 1217 PE och Mutter för PE-rör Dy 16</b></p>  <p>Sid. 39</p>	<p><b>Plasthylsa för PE-rör</b></p>  <p>Sid. 39</p>
<p><b>Stödhylsa 1222 PE</b></p>  <p>Sid. 40</p>	<p><b>Adapter 1126 PE</b></p>  <p>Sid. 40</p>	<p><b>Adapter 1127 PE</b></p>  <p>Sid. 40</p>	



## VATETTE - PE

för PEM-, PEL- och PEH-rör

**Användningsområde:** Samma områden som gäller för PEM-, PEL- och PEH-rör.

**Max arbetstryck:** 1000 kPa (10 bar)

**Max undertryck:** 0,99 ATU

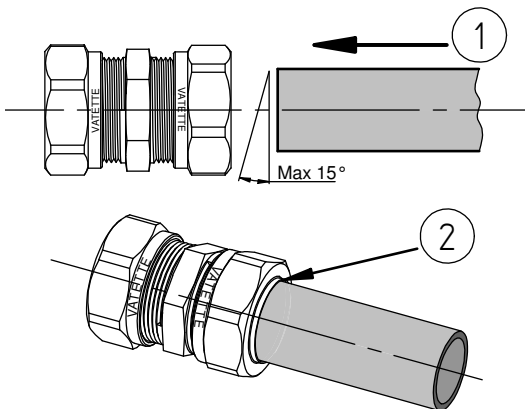
**Max arbetstemperatur:** Samma som gäller för rören.

### FÖRUTSÄTTNINGAR

- Liknande detaljer av annat fabrikat får inte användas tillsammans med Vatette.
- Den vita hylsan ersätter klämringen i en Vatette koppling/kulventil.
- Vatette-PE's stödhylsa krävs endast vid koppling av brineledning samt vid extremt höga hållfasthetskrav, ex vid montering mot djupbrunnspump.

### MONTERING

1. Skjut in röret mot stopp.
  2. Dra åt kopplingen tills plasthylsan kommer förbi mutterändan.
- I de fall Vatette-PE används som övergångskoppling till annan rörtyp, t ex kopparrör, se även instruktion klämringsskoppling (fickkatalog, påse eller [www.vatette.se](http://www.vatette.se)).



633 294/3 06.04



För ytterligare information: [www.vatette.se](http://www.vatette.se)



## VATETTE - PE

för PEM-, PEL- och PEH-rör

### ALLMÄNT

VATETTE PE är en typgodkänd plaströrskoppling för sammanfogning av polyetenrör typ PEM, PEH och PEL.

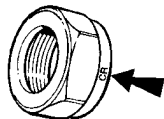
Vakuutmät utan stödhylsa, undertryck 0,99 ATU.

VATETTE PE, dim. 16 – 50, består av en VATETTE-koppling. Endast klämringen är utbytt till en plasthylsa för PE-rör. På dimension 16 är både mutter och klämring utbytt.

För att VATETTE- kopplingar, kulventiler och VATETTE PE skall kunna användas vice versa ("byggas om") tillverkar vi samtliga muttrar, Dy 22-54, av avzinkningshärdigt material (märkta med CR), vilket är ett krav för att få plaströrskopplingar typgodkända.

Kan upprepade gånger demonteras och återmonteras.

Ett mycket brett sortiment inom dimensionerna Dy 16 – 50.



För att göra hela sortimentet (VATETTE PE och VATETTE kopplingar / kulventiler) mer flexibelt levererar vi lättmonterade adaptrar med in- och utvändiga rörgångor (G-gångor).

Vid extremt höga hållfasthetskrav, ex. vid montering mot djupbrunnspump, rekommenderar vi VATETTE PE:s unika stödhylsa.

"Små" byggmått och korta insticksmått.

## UNIK STÖDHYLSA








Vid extremt höga hållfasthetskrav, t.ex. vid montering mot djupbrunnspump, rekommenderar vi VATETTE PE:s unika stödhylsa. Stödhylsan låser röret mot kopplingen rent mekaniskt, vilket ger en hållfasthet mot drag och undertryck utöver rörets egen förmåga. Stödhylsan trycks in i röret med handkraft.

---

## VATETTE PE kan "byggas om" från plast- till kopparrör eller omvänt



Byt klämringen till en VATETTE PE plasthylsa i en VATETTE – koppling / kulventil = **VATETTE PE**

Benämning	Förp.	RSK nr	VA nr	NRF nr	Ersätter	
<b>1130 PE</b> 		<b>RAK KOPPLING</b> Dy x Dy			Pelette RSK-nr	
	16	35	243 65 01	FGO 510600	508 28 01	248 00 10
	20	30	243 65 03	FGO 510900	508 28 02	248 00 28
	25	25	243 65 05	FGO 511200	508 28 05	248 00 36
	32	25	243 65 07	FGO 511600	508 28 11	248 00 44
	40	15	243 65 09	FGO 511900	508 28 15	248 00 51
	50	5	243 65 11	FGO 512200	508 28 19	248 00 69
 		<b>ÖVERGÅNGSKOPPLING PEM-koppar</b> Dy x Dy inkl. stödhylsa för PEM-rör Dy 40x2,4				
	40x28	10	243 66 13	FGO 511915	508 32 01	
	40x35	10	243 66 15	FGO 511918		
			<b>Vinkelkoppling</b>			
	40x28	10	243 66 14	FGO 541915	508 32 02	
	40x35	10	243 66 16	FGO 541918		
<b>1136 PE</b> 		<b>RAK KOPPLING</b> Dy x Utv.rörgänga. Med plan nippelända				
	16xG 1/2	35	243 65 12	FGO 520635	508 28 31	248 04 16
	20xG 1/2	30	243 65 14	FGO 520935	508 28 32	248 08 20
	20xG 3/4	30	243 65 15	FGO 520936	508 28 34	248 04 24
	20xG 1	30	243 65 16	FGO 520937	508 28 36	
	25xG 3/4	30	243 65 17	FGO 521236	508 28 38	248 08 38
	25xG 1	25	243 65 18	FGO 521237	508 28 41	248 04 32
	32xG 1	25	243 65 19	FGO 521637	508 28 43	248 08 46
	32xG 1 1/4	25	243 65 20	FGO 521638	508 28 45	248 04 40
	40xG 1	20	243 65 21	FGO 521937	508 28 47	248 08 87
	40xG 1 1/4	15	243 65 22	FGO 521938	508 28 49	248 08 53
	40xG 1 1/2	15	243 65 23	FGO 521539	508 28 52	248 04 57
	50xG 1 1/2	10	243 65 24	FGO 522239	508 28 54	248 08 61
	50xG 2	10	243 65 25	FGO 522240	508 28 56	248 04 65
	<b>1138 PE</b> 		<b>RAK KOPPLING</b> Dy x Inv.rörgänga			
16xG 1/2		25	243 65 26	FGO 530635	508 28 71	248 12 16
16xG 3/4		35	243 65 27	FGO 530636	508 28 73	
20xG 1/2		30	243 65 28	FGO 530935	508 28 72	248 16 20
20xG 3/4		30	243 65 29	FGO 530936	508 28 74	248 12 24
20xG 1		25	243 65 30	FGO 530937	508 28 76	
25xG 3/4		25	243 65 31	FGO 531236	508 28 78	248 16 38
25xG 1		25	243 65 32	FGO 531237	508 28 81	248 12 32
32xG 1		20	243 65 93	FGO 531637	508 28 83	248 16 46
32xG 1 1/4		20	243 65 33	FGO 531638	508 28 85	248 12 40
40xG 1		20	243 65 34	FGO 531937	508 28 87	
40xG 1 1/4		15	243 65 35	FGO 531938	508 28 89	248 16 53
40xG 1 1/2		15	243 65 36	FGO 531939	508 28 92	248 12 57
50xG 1 1/2		5	243 65 37	FGO 532239	508 28 94	248 16 61
50xG 2		10	243 65 38	FGO 532240	508 28 96	248 12 65

# VATETTE PE Plaströrkopplingar - för PEM-, PEL-, PEH-rör



Benämning	Förp.	RSK nr	VA nr	NRF nr	Ersätter
<b>1139 PE</b>  16 20 25 32 40 50		<b>VINKELKOPPLING</b> Dy x Dy 35 243 65 39 30 243 65 41 25 243 65 43 10 243 65 45 5 243 65 47 5 243 65 49	FG0 540600 FG0 540900 FG0 541200 FG0 541600 FG0 541900 FG0 542200	508 29 11 508 29 12 508 29 16 508 29 21 508 29 25 508 29 29	Pelette RSK-nr 248 20 16 248 20 24 248 20 32 248 20 40 248 20 57 248 20 65
<b>1145 PE</b>  16xG 1/2 20xG 1/2 20xG 3/4 20xG 1 25xG 3/4 25xG 1 32xG 1 32xG 1 1/4 40xG 1 40xG 1 1/4 40xG 1 1/2 50xG 2		<b>VINKELKOPPLING</b> Dy x Utv. rörgänga 35 243 65 50 30 243 65 52 30 243 65 53 25 243 65 54 25 243 65 55 25 243 65 56 20 243 65 57 20 243 65 58 10 243 65 59 10 243 65 60 10 243 65 61 5 243 65 62	FG0 550635 FG0 550935 FG0 550936 FG0 550937 FG0 551236 FG0 551237 FG0 551637 FG0 551638 FG0 551937 FG0 551938 FG0 551939 FG0 552240	508 29 41 508 29 42 508 29 44 508 29 46 508 29 48 508 29 51 508 29 53 508 29 55 508 29 57 508 29 59 508 29 62 508 29 64	248 24 12 248 28 26 248 24 20 248 28 34 248 24 38 248 28 42 248 24 46 248 28 59 248 24 53 248 24 61
<b>1147 PE</b>  16xG 1/2 20xG 3/4 25xG 3/4 25xG 1 32xG 1 32xG 1 1/4 40xG 1 40xG 1 1/2 50xG 2		<b>VINKELKOPPLING</b> Dy x Inv. rörgänga 35 243 65 63 30 243 65 66 25 243 65 68 25 243 65 69 20 243 65 70 15 243 65 71 10 243 65 72 10 243 65 74 5 243 65 75	FG0 560635 FG0 560936 FG0 561236 FG0 561237 FG0 561637 FG0 561638 FG0 561937 FG0 561939 FG0 562240	508 29 81 508 29 84 508 29 88 508 29 91 508 29 93 508 29 95 508 29 97 508 30 02 508 30 04	248 32 12 248 32 20 248 32 38 248 32 46 248 32 53 248 32 61
<b>1150 PE</b>  16 20x16 20 25x20 25 32x20 32x25 32 40x32 40 50   Där dim. för 1 och 3 är lika anges endast 1		<b>T-RÖRSKOPPLING</b> Dy x Dy x Dy 35 243 65 76 30 243 65 77 30 243 65 78 20 243 65 79 15 243 65 80 10 243 65 81 10 243 65 82 10 243 65 83 5 243 65 85 5 243 65 86 5 243 65 89	FG0 570600 FG0 570906 FG0 570900 FG0 571209 FG0 571200 FG0 571609 FG0 571612 FG0 571600 FG0 571916 FG0 571900 FG0 572200	508 30 21 508 30 23 508 30 22 508 30 24 508 30 26 508 30 28 508 30 31 508 30 33 508 30 37 508 30 39 508 30 46	248 36 18 248 36 26 248 36 34 248 40 61 248 40 79 248 36 42 248 41 11 248 36 59 248 36 67






# VATETTE PE Plaströrskopplingar – för PEM-, PEL-, PEH-rör

Benämning	Förp.		RSK nr	VA nr	NRF nr	Ersätter
<b>1167 PE</b>  16xG 1/2	35		243 65 90	FG0 576754	508 30 65	Pelette RSK-nr
<b>T-RÖRSKOPPLING</b> Dy x Inv. rörgänga x Dy						
<b>1175 PE</b>  16xG 1/2 20xG 3/4	15 15		243 65 91 243 65 92	FG0 597006 FG0 597009	508 30 73 508 30 72	248 63 14 248 63 22
<b>VENTILFÄSTE</b> Dy x Inv. rörgänga						
<b>1217 PE</b>  För rör Dy 16	10	Ansluts mot VATETTE Dy 15	186 61 52	FG0 605480	508 30 81	
<b>PLASTHYLSA och MUTTER</b>						
 20 25 32 40 50	20 20 15 10 5	Dy 22 Dy 28 Dy 35 Dy 42 Dy 54	186 61 54 186 61 56 186 61 58 186 61 60 186 61 62	FG0 605482 FG0 605484 FG0 605486 FG0 605488 FG0 605490	508 30 82 508 30 86 508 30 91 508 30 95 508 30 99	
<b>PLASTHYLSA</b>						
<b>PLASTHYLSA som reducerar ett steg, ex. Dy 25 till 20</b>						
20x16 25x20 32x25 40x32 50x40	20 20 15 10 5	Dy 22 Dy 28 Dy 35 Dy 42 Dy 54	186 61 53 186 61 55 186 61 57 186 61 59 186 61 61	FG0 605481 FG0 605483 FG0 605485 FG0 605487 FG0 605489	508 30 83 508 30 84 508 30 88 508 30 93 508 30 97	

# VATETTE PE Plaströrskopplingar – för PEM-, PEL-, PEH-rör



Benämning	Förp.	RSK nr	VA nr	NRF nr			
<b>1222 PE</b>   16x2,0 20x2,0 25x2,3 32x2,9 40x3,7 50x4,6	<b>STÖDHYLSA Dy, för PEM-rör, PN-10</b>						
	5	186 61 70	FG0 605500	508 31 11			
	10	186 61 71	FG0 605502	508 31 12			
	10	186 61 72	FG0 605504	508 31 14			
	10	186 61 73	FG0 605506	508 31 16			
	10	186 61 74	FG0 605508	508 31 18			
	5	186 61 75	FG0 605510	508 31 21			
	<b>STÖDHYLSA Dy, för PEM-rör, PN-6,3</b>						
	32x2,0	10	186 61 78	FG0 605507	508 31 22		
	40x2,4	5	186 61 76	FG0 605509	508 31 17		
	<b>1126 PE</b>   15xG 1/2 22xG 1/2 22xG 3/4 28xG 3/4 28xG 1 35xG 3/4 35xG 1 42xG 1 42xG 1 1/4  Med rörända som passar mot VATETTE klämringskoppling (för kopparrör) x utv. gänga. Den utv. rörgängade delen är fasad för att passa mot en Pelette- mutter/ plasthylsa	<b>ADAPTER Dy x Utv. rörgänga</b>					
		5	243 65 95	FG0 605450	508 31 43		
5		243 65 96	FG0 605451	508 31 45			
5		243 65 97	FG0 605452	508 31 47			
5		243 65 98	FG0 605453	508 31 49			
5		243 65 99	FG0 605454	508 31 52			
5		243 66 00	FG0 605455	508 31 54			
5		243 66 01	FG0 605456	508 31 56			
3		243 66 02	FG0 605457	508 31 58			
3		243 66 03	FG0 605458	508 31 61			
<b>1127 PE</b>   15xG 1/2 22xG 1/2 22xG 3/4 28xG 3/4 28xG 1 35xG 3/4 35xG 1 42xG 1 42xG 1 1/4  Med rörända som passar mot VATETTE klämringskoppling (för kopparrör) x inv. rörgänga		<b>ADAPTER Dy x Inv. rörgänga</b>					
		5	243 66 04	FG0 605460	508 31 73		
	5	243 66 05	FG0 605461	508 31 75			
	5	243 66 06	FG0 605462	508 31 77			
	5	243 66 07	FG0 605463	508 31 79			
	5	243 66 08	FG0 605464	508 31 82			
	5	243 66 09	FG0 605465	508 31 84			
	5	243 66 10	FG0 605466	508 31 86			
	3	243 66 11	FG0 605467	508 31 88			
	3	243 66 12	FG0 605468	508 31 91			

# "Gamla" PEL-rör - gör så här



<b>PEL-dim.</b>	<b>Lösning</b>
16 x 12	VATETTE PE dim. 16.
22 x 16	VATETTE-koppling dim. 22 med stödhylsa 18 x 1.
28 x 22	VATETTE-koppling dim. 28, med en kopparrörsbit ca 40 mm lång Dy 22 som stödhylsa.
36 x 28	VATETTE-koppling dim. 36 (förminska 42 till 36) med en kopparrörsbit ca 40 mm lång Dy 28 som stödhylsa.
42 x 34	VATETTE-koppling dim. 42 med stödhylsa FG0 603951.
54 x 43	VATETTE-koppling dim. 54 med stödhylsa FG0 603952.

