

Viega Geopress / Geopress K

Übersicht der Änderungen von
Modell- und Artikelnummern.



viega

Viega Geopress / Geopress K

ÄNDERUNG DER MODELL- UND ARTIKELNUMMERN.

Aufgrund einer Neubewertung der Elastomerleitlinie werden die Geopress Verbinder für die Einsatzbereiche Trinkwasser und Gas getrennt. Das bedeutet, dass es ab dem 01.01.2018 zwei verschiedene Verbinder - abhängig von dem jeweiligen Anwendungsgebiet - geben wird. Die folgende Übersicht gibt einen Überblick über die Änderungen hinsichtlich der Modell- und Artikelnummern.

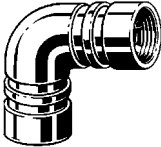
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25	9616	466 558	9616TW	767 150	9616G	-
	25	32		466 565		765 651		772 185
	32	40		466 572		765 668		772 192
	40	50		466 589		765 675		772 208
	50	63		466 596		765 682		772 215


Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25	9626	466 787	9626TW	-	9626G	-
	25	32		466 794		765 699		772 222
	32	40		466 800		765 705		772 239
	40	50		466 817		765 712		772 679
	50	63		466 824		765 729		772 703

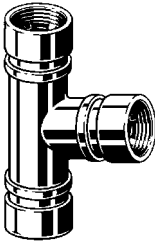
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25x25x25	9618	466 701	9618TW	767 167	-	-
	25	32x32x32		466 718		765 736		-
	32	40x40x40		466 725		765 743		-
	40	50x50x50		466 749		765 750		-
	50x25x50	63x32x63		495 237		767 174		-
	50x32x50	63x40x63		495 244		767 181		-
	50	63x63x63		466 756		765 767		-

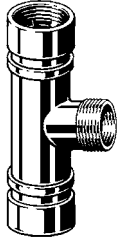
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25xR $\frac{3}{4}$ x R $\frac{1}{2}$ x25	9617.1	466 619	9617.1TW	-	-	-
	25	32xR1x Rp $\frac{3}{4}$ x32		466 626		767 198	-	
	32	40x R1 $\frac{1}{4}$ x Rp1x40		466 633		767 204	-	
	40	50x Rp1 $\frac{1}{4}$ x50		466 657		767 228	-	
	40	50x R1 $\frac{1}{2}$ x50		466 640		767 211	-	
	50	63xR2x Rp1 $\frac{1}{2}$ x63		466 664		767 235	-	

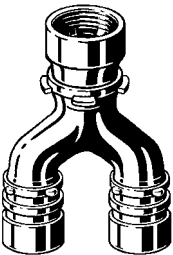
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25x32	32x32x40	9650	635 404	9650TW	765 774	-	-
	32x40	40x40x50		653 651		765 781	-	


Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25xRp $\frac{3}{4}$	9612	466 046	9612TW	-	-	-
	20	25xRp1		466 039		-	-	
	25	32xRp1		466 053		765 156	-	
	32	40xRp1 $\frac{1}{4}$		466 060		765 163	-	
	40	50xRp1 $\frac{1}{4}$		466 084		765 170	-	
	40	50xRp1 $\frac{1}{2}$		466 077		765 187	-	
	50	63xRp2		466 091		765 194	-	

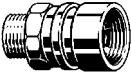
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25xR $\frac{1}{2}$	9611	465 766	9611TW	767242	9611G	-
	20	25xR $\frac{3}{4}$		465 773		767 259		-
	25	32xR $\frac{3}{4}$		465 810		-		-
	25	32xR1		465 780		764 869		772 710
	25	32xR1 $\frac{1}{4}$		465 803		764 876		-
	25	32xR1 $\frac{1}{2}$		465 797		764 883		-
	32	40xR1		465 827		764 890		-
	32	40xR1 $\frac{1}{4}$		465 841		764 906		772 246
	32	40xR1 $\frac{1}{2}$		465 834		764 913		-
	40	50xR1		465 858		764 920		-
	40	50xR1 $\frac{1}{4}$		465 872		764 937		-
	40	50xR1 $\frac{1}{2}$		465 865		764 944		772 253
	50	63xR1 $\frac{1}{2}$		465 889		764 951		-
	50	63xR2		465 896		764 968		772 260


Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25x22	9615.1	466 435	9615.1TW	767 266	9615.1G	-
	25	32x22		678 616		765 798		772376
	25	32x28		466 442		765 804		772383
	32	40x28		685 935		765 811		-
	32	40x35		466 459		766 757		-
	40	50x42		488 192		765 835		-
	50	63x54		488 208		767 273		-

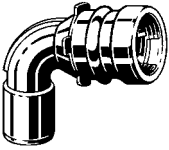
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32x28	9616.1	581 725	9616.1TW	767 020	-	-
	25	32x35		581 749		-		-
	32	40x28		581 732		767 037		-
	32	40x35		581 756		767 044		-
	40	50x42		581 763		767 051		-
	50	63x54		581 770		767 068		-

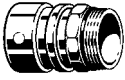
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32xG1½	9621	488 215	9621TW	767 280	-	
	32	40xG1½		488 222		767 297	-	
	40	50xG1½		488 239		767 303	-	
	50	63xG1½		488 246		767 310	-	

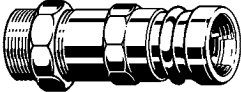
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32xR1	9622	616 700	9622TW	767 327	-	
	25	32xR1½		583 095		767 334	-	
	32	40xR1¼		616 717		767 341	-	
	32	40xR1½		583 101		767 358	-	
	40	50xR1½		583 118		767 365	-	
	50	63xR1½		583 125		767 372	-	

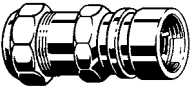
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25x20	32xDN20	9613.3	583 729	9613.3TW	767 716	-	
	25x25	32xDN25		554 835		767 723	-	
	25x50	32xDN50		585 815		767 730	-	
	32x32	40xDN32		554 842		767 747	-	
	32x40	40xDN40		670 252		767 754	-	
	32x50	40xDN50		585 808		767 761	-	
	40x40	50xDN40		555 153		767 778	-	
	50x50	63xDN50		555 160		767 785	-	

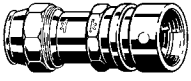
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32x32	9613.4	590 567	9613.4TW	767 792	-	
	32	40x40		590 550		767 808	-	
	40	50x50		590 543		767 815	-	
	50	63x63		590 536		767 822	-	

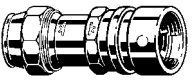
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25x25	9613.2	489 991	9613.2TW	767 662	-	
	25	32x32		490 003		767 679	-	
	32	40x40		490 010		767 686	-	
	40	50x50		490 027		767 693	-	
	50	63x63		490 034		767 709	-	


Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32x22	9613.1	489 984	-	-	9613.1G	772 277

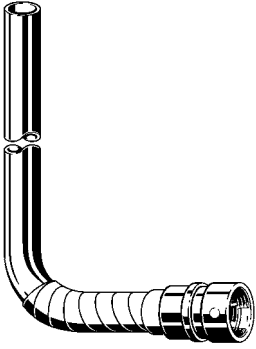
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32x22	9613.5	712 334	-	-	9613.5G	772 284

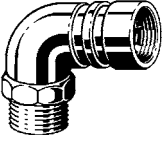
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018				
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas		
					Modell	Artikel	Modell	Artikel	
	20	25xR¾	9614	466 121	9614TW			-	
	25	32xR¾		466 169				767 839	-
	25	32xR1		466 138				767 846	-
	25	32xR1½		466 145				767 853	-
	32	40xR1		466 176				767 860	-
	32	40xR1¼		466 190				767 877	-
	32	40xR1½		466 183				767 884	-
	40	50xR1		466 206				767 891	-
	40	50xR1¼		466 237				767 907	-
	40	50xR1½		466 220				767 914	-
	50	63xR1½		466 244				767 921	-
	50	63xR2		466 251				767 938	-
							767 945	-	

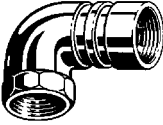
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018				
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas		
					Modell	Artikel	Modell	Artikel	
	20	25xRp¾	9614.2	466 282	9614.2TW			-	
	25	32xRp1		466 299				767 952	-
	32	40xRp1		466 329				767 983	-
	32	40xRp1¼		466 336				767 990	-
	40	50xRp1½		466 343				768 003	-
	50	63xRp2		466 350				768 010	-
							768 027	-	


Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018				
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas		
					Modell	Artikel	Modell	Artikel	
	25	32xR1	9626.2	466 831	9626.2TW			-	
	32	40xR1¼		466 848				768 102	-
	40	50xR1½		466 855				768 119	-
	50	63xR2		466 862				768 126	-
							768 133	-	

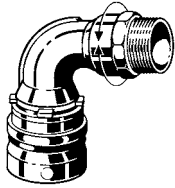
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32xR1	9620.1	593 995	9620.1TW	768 034	-	-
	25	32xR1½		707 750		768 041		-
	32	40xR1		594 008		768 058		-
	32	40xR1¼		594 015		768 065		-
	32	40xR1½		707 767		768 072		-
	40	50xR1½		594 022		768 089		-
	50	63xR1½		707 781		768 096		-

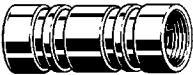
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25	9615	466 374	9615TW	767 075	9615G	-
	25	32		466 381		765 200		772 291
	32	40		466 398		765 217		772 307
	40	50		466 404		765 224		772 314
	50	63		466 411		765 231		772 321

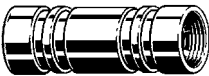
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32	9615.5	466 503	9615.5TW	765 552	9615.5G	772 338
	32	40		466 510		765 569		772 345
	40	50		466 527		765 576		772 352
	50	63		466 534		765 583		772 369


Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20x25	25x32	9615.2	466 466	9615.2TW	767 082	-	-
	25x32	32x40		466 473		765 590		-
	25x40	32x50		487 683		765 606		-
	25x50	32x63		487 690		765 620		-
	32x40	40x50		466 480		765 613		-
	32x50	40x63		487 706		765 637		-
	40x50	50x63		466 497		765 644		-


Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25	9656	466 886	9656TW	767 389	-	-
	25	32		466 893		767 396		-
	32	40		466 909		767 402		-
	40	50		466 916		767 419		-
	50	63		466 923		767 426		-

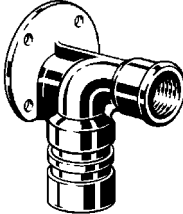
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	20	25xRp¾	9625.5	466 770	-	-	-	-

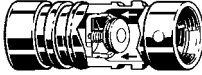
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ A/D	9653.1	484 477	-	-	9653.1	484 477
	32	40 Typ A/D		484 484		-		484 484
	40	50 Typ A/D		484 491		-		484 491
	50	63 Typ A/D		484 507		-		484 507

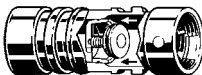
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ A/D	9653.3	594 152	-	-	-	-

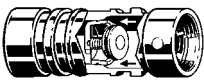
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ B	9654.1	484 460	-	-	9654.1	484 460
	40	50 Typ B		484 521		-		484 521
	50	63 Typ B		484 538		-		484 538

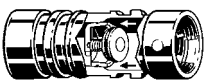
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ C	9655.1	488 871	-	-	9655.1	488 871
	40	50 Typ C		488 895		-		488 895
	50	63 Typ C		488 901		-		488 901

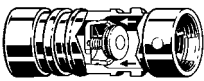
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ R	9652.1	493 288	-	-	9652.1	493 288
	32	40 Typ R		493 295		-		493 295
	40	50 Typ R		493 301		-		493 301
	50	63 Typ R		493 318		-		493 318

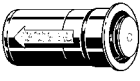
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ A/D	9653.2	555 641	-	-	9653.2	555 641
	32	40 Typ A/D		555 955		-		555 955
	40	50 Typ A/D		555 962		-		555 962
	50	63 Typ A/D		555 979		-		555 979

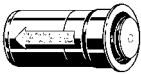
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ A/D	9653.4	595 265	-	-	-	-

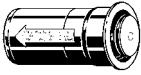
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ B	9654.2	555 986	-	-	9654.2	555 986
	32	40 Typ B		555 993				555 993
	40	50 Typ B		556 006				556 006
	50	63 Typ B		556 013				556 013

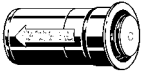
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ C	9655.2	556 020	-	-	9655.2	556 020
	32	40 Typ C		556 037				556 037
	40	50 Typ C		556 044				556 044
	50	63 Typ C		556 051				556 051

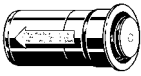
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32 Typ R	9652.2	556 105	-	-	9652.2	556 105
	32	40 Typ R		556 112				556 112
	40	50 Typ R		556 129				556 129
	50	63 Typ R		556 136				556 136

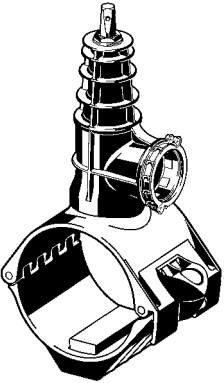
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018				
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas		
					Modell	Artikel	Modell	Artikel	
	-	63	9690	637 125	9690TW	772 437	9690G	772 529	
	-	90		576 653				772 444	772 536
	-	110		576 660				772 451	772 543
	-	125		576 677				772 468	772 550
	-	140		576 684				772 475	772 567
	-	160		576 691				772 482	772 574
	-	180		576 707				772 499	772 581
	-	200		576 714				772 505	772 598
	-	225		576 721				772 512	772 604

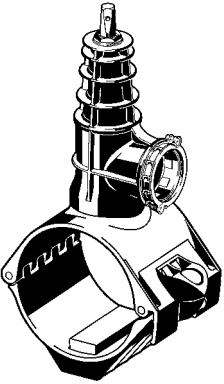
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	-	90	9692	593 087	-	9692G	772 611	
	-	110		593 094			772 628	
	-	125		593 100			772 635	
	-	140		593 117			772 642	
	-	160		593 124			772 659	
	-	180		593 131			772 666	
	-	200		593 148			772 673	
	-	225		593 155			772 680	

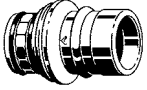
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32	9693	576 769	9693.TW	767 433	9693.G	772 390
	32	40		576 776				772 406
	40	50		576 783				772 413
	50	63		576 790				772 420

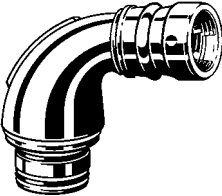

Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32	9694	639 570	9694TW	767 471	-	-
	32	40		639 587		767 488		-
	40	50		639 594		766 900		-
	50	63		639 600		766 917		-

Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32	9694.1	672 966	9694.1TW	766 924	-	-
	32	40		672 973		766 931		-
	40	50		672 980		766 948		-
	50	63		672 997		767 655		-

GEOPRESS K

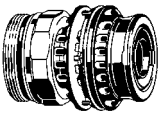
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32xG1½	9721	710 460	9721TW	768 300	9721G	768 546
	32	40xG1½		710 477				768 553
	40	50xG1½		710 484				768 560
	50	63xG1½		710 491				768 577

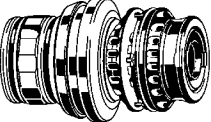
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32	9793	710 743	9793TW	768 140	9793G	768 416
	32	40		710 750				768 423
	40	50		710 767				768 430
	50	63		710 774				768 447

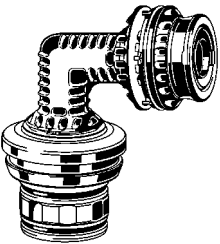
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018			
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas	
					Modell	Artikel	Modell	Artikel
	25	32	9794	710 781	9794TW	767 188	9794G	768 454
	32	40		710 798				768 461
	40	50		710 804				768 478
	50	63		710 811				768 485

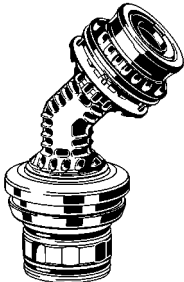
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018				
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas		
					Modell	Artikel	Modell	Artikel	
	25	32	9794.1	710 835	9794.1TW		9794.1G	767 525	768 492
	32	40		710 842				767 532	768 515
	40	50		710 859				767 549	768 522
	50	63		710 866				768 256	768 539

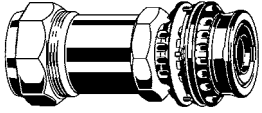
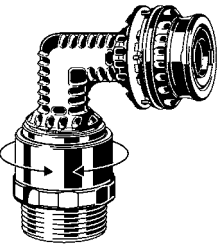
Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018				
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas		
					Modell	Artikel	Modell	Artikel	
	25x25	32xDN25	9713.3	710 576	9713.3TW		9713.3G	768 348	768 584
	25x50	32xDN50		710 583				768 355	768 591
	32x32	40xDN32		710 590				768 362	768 607
	32x40	40xDN40		710 606				768 379	768 614
	32x50	40xDN50		710 620				768 386	768 621
	40x40	50xDN40		710 613				768 393	768 638
	50x50	63xDN50		710 637				768 409	768 645

Abbildung	Dimension DN	Dimension d	bis 2017		ab 2018				
			Modell	Artikel	Trinkwasser		Gas		
					Modell	Artikel	Modell	Artikel	
	25	32xR1½	9720.1	711 221	9720.1TW		-	768 263	-
	32	40xR1½		711 238				768 270	-
	40	50xR1½		711 245				768 287	-
	50	63xR1½		711 252				768 294	-



Viega Deutschland GmbH & Co. KG

Postfach 430/440
57428 Attendorn
Deutschland

Technische Beratung

Telefon +49 (0) 2722 61-1100

Telefax +49 (0) 2722 61-1101

service-technik@viega.de

Planungssoftware

Telefon +49 (0) 2722 61-1700

Telefax +49 (0) 2722 61-1701

service-software@viega.de

viega.de