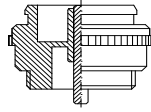
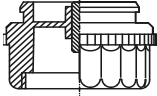
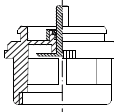
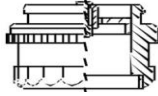
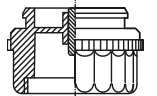
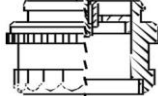
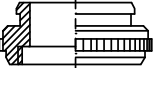
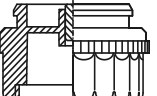
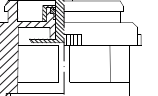
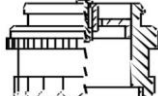


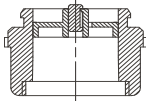
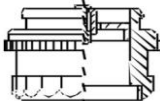
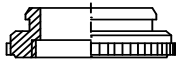
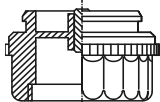
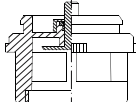
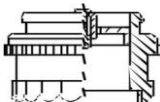

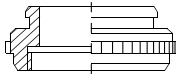
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 02	Velta Euroverteiler Velta (Uponor) proVario		 <p>VA 02 Teile-Nr.: 108633 Gewinde : M30x1,5 (ausßen) Stößelfarbe : <i>karminrot (UN 3048)</i> Stößellänge : 28 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>			17,00
VA 04	Beulco (vor 2005)		 <p>VA 04 H Teile-Nr.: 108642 Gewinde : M30x1,0 Stößelfarbe : <i>hellblau (UN 5025)</i> Stößellänge : 14 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 04 HK Teile-Nr.: 110945 Gewinde : M30x1,0 Stößelfarbe : <i>hellblau (UN 5025)</i> Stößellänge : 19 Adapterfarbe : <i>saphirblau (UN 7047)</i></p>	 <p>VA 04 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,0 Stößelfarbe : <i>hellblau (UN 5025)</i> Stößellänge : 14 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	6,00
VA 08	Reich Ventile		 <p>VA 08 H Teile-Nr.: 108764 Gewinde : M30x1,0 Stößelfarbe : <i>schokobr. (UN 8051)</i> Stößellänge : 13,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>		 <p>VA 08 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,0 Stößelfarbe : <i>schokobr. (UN 8051)</i> Stößellänge : 13,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	6,50
VA 10	Dumser, Beulco (ab 2005), Purmo, Oventrop (auch Cocon, Hycoccon, Tri-D, Tri-M), Gampper, Strawa, Fränkische, Vescal (Metaplast), Wittingsthal, Frasa, Cronatherm (H), eht Siegmund, KaMo (H) vor Sept. 2005, Aquatherm, Valvex Messingverteiler, Thermtec Viega (Edelstahlverteiler), Tiemme, Sauter (VUT015 F210), Thermotech Schweden Bianchi Ventile (Serie 401T & 403T) Bianchi Messingverteiler (Serie 332T) Unipipe (ECO-Verteiler), CronaTech, KAN-Therm (Edelstahlverteiler), Siemens (Landis & Steafa) VPD 115A, Nereus (Ventil DN20), Zehnder, Frese Optima Tour & Andersson (Typ: TBV-CM, TBV-CMP)	 <p>VA 10 Teile-Nr.: 108478 Gewinde : M30x1,5 Adapterfarbe : <i>hellgrau (UN 7019)</i></p>	 <p>VA 10 H Teile-Nr.: 108641 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrau (UN 7019)</i> Stößellänge : 9 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 10 HK Teile-Nr.: 110937 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrau (UN 7019)</i> Stößellänge : 14 Adapterfarbe : <i>hellblau (UN 55088)</i></p>	 <p>VA 10 H-SK Teile-Nr.: 114256 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrau (UN 7019)</i> Stößellänge : 9 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	11,00

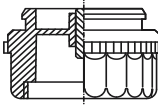
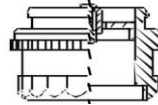
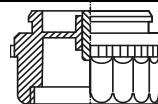
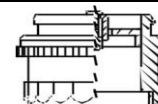
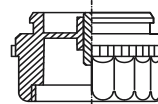
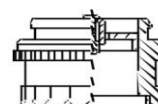

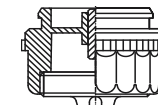
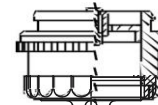
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 13	Albert, ThermoLutz, AquaTherm (Variomat bis ca. 1993)		 <p>VA 13 H Teile-Nr.: 116550 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>schwarz</i> Stößellänge : 8,5 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i> Adapter ist extra hoch (+3mm)</p>		 <p>VA 13 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>schwarz</i> Stößellänge : 8,5 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i> Adapter ist extra hoch (+3mm)</p>	14,50
VA 16	Herz Polytherm (H) KAN-Therm (Messingverteiler) Therموal Buderus	 <p>VA 16 Teile-Nr.: 108468 Gewinde : M28x1,5 Adapterfarbe : <i>rot (UN 3004)</i></p>	 <p>VA 16 H Teile-Nr.: 108636 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>rot (UN 3004)</i> Stößellänge : 11,75 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 16 HK Teile-Nr.: 110948 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>rot (UN 3004)</i> Stößellänge : 16,75 Adapterfarbe : <i>dunkelblau (UN 5023)</i></p>	 <p>VA 16 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>rot (UN 3004)</i> Stößellänge : 16,75 Adapterfarbe : <i>dunkelblau (UN 5023)</i></p>	8,25
VA 17	MMA (EDVH 25, FVXR 15, VXR 20) ICMA (BAS)	 <p>VA 17 Teile-Nr.: 110611 Gewinde : M28x1,5 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i></p>				11,50
VA 18	Honeywell & Braukmann mit hohem Gewindeansatz (sonst VA 50) (nur Durchgangsventile mit 2,5mm Hub)	 <p>VA 18 Teile-Nr.: 112486 Gewinde : M30x1,5 Adapterfarbe : <i>hellblau (UN 5029)</i></p>				10,50

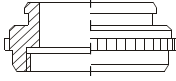
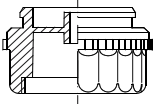
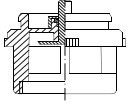
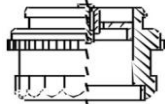
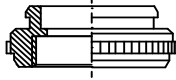
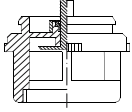
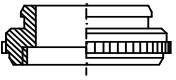
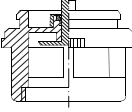
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 19	Deca Viega Messingverteiler (bis Mai 2007)		 <p>VA 19 H Teile-Nr.: 108775 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>schokobraun (UN 8051)</i> Stößellänge : 13,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>		 <p>VA 19 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>schokobraun (UN 8051)</i> Stößellänge : 13,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	6,50
VA 20	Schlösser (vor 1993) Viega Messingverteiler (ab Mai 2007)		 <p>VA 20 H Teile-Nr.: 109935 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>gelb (UN 1069)</i> Stößellänge : 13 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>		 <p>VA 20 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>gelb (UN 1069)</i> Stößellänge : 13 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	7,00
VA 21	Conec		 <p>VA 21 H Teile-Nr.: 108763 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>saphirblau (UN 5047)</i> Stößellänge : 14,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>		 <p>VA 21 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>saphirblau (UN 5047)</i> Stößellänge : 14,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	5,50
VA 26	Giacomini	 <p>VA 26 Teile-Nr.: 108474 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i> für Heizkreisverteiler</p>	 <p>VA 26 H Teile-Nr.: 109322 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>hellblau (UN 5025)</i> Stößellänge : 14 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i> mit Zusatz-Adapter Giacomini</p>		 <p>VA 26 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>hellblau (UN 5025)</i> Stößellänge : 14 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i> mit Zusatz-Adapter Giacomini</p>	4,20

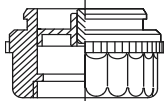
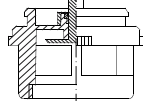
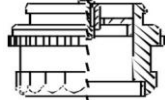
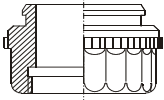
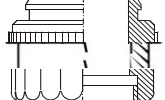
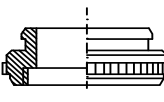
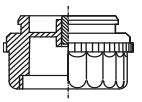
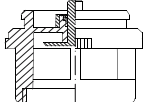
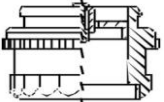
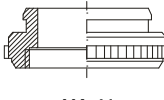
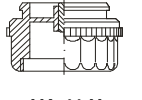
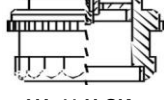
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 28	Honeywell & Braukmann mit hohem Gewindeansatz (sonst VA 50) (3-Wege & 4-Wege Ventile)	 VA 28 Teile-Nr.: 119861 Gewinde : M30x1,5 Adapterfarbe : rot (UN 3004)				11,50
VA 30	FAR (bis 2007) Danfoss-Ventile VZL2 & VZL4		 VA 30 H Teile-Nr.: 108901 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelblau</i> (UN 5023) Stößellänge : 11 Adapterfarbe : <i>weißgrau</i> (UN 7002)	 VA 30 HK Teile-Nr.: 110942 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelblau</i> (UN 5023) Stößellänge : 16 Adapterfarbe : <i>hellblau</i> (UN 55088)	 VA 30 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelblau</i> (UN 5023) Stößellänge : 11 Adapterfarbe : <i>weißgrau</i> (UN 7002)	9,00
VA 32	Tour & Andersson Nereus Typ 9440 (Eckventil)	 VA 32 Teile-Nr.: 108467 Gewinde : M28x1,5 Adapterfarbe : <i>hellgrün</i> (UN 6026)		 VA 32 HK Teile-Nr.: 110949 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrün</i> (UN 6026) Stößellänge : 17,25 Adapterfarbe : <i>dunkelblau</i> (UN 5023)		7,75
VA 33	Wirsbo Canada	 VA 33 Teile-Nr.: 109429 Gewinde : M28x1,5 Adapterfarbe : <i>hellgrau</i> (UN 7019)		 VA 33 HK Teile-Nr.: 110946 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelgrau</i> (UN 7028) Stößellänge : 15 Adapterfarbe : <i>dunkelblau</i> (UN 5023)		10,00

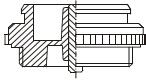

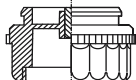
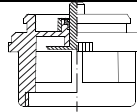
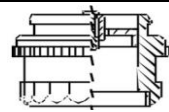
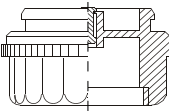
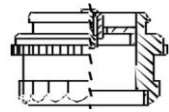

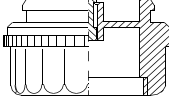
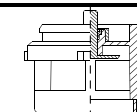
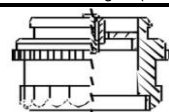
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 34	Pintossi		 <p>VA 34 H Teile-Nr.: 109316 Gewinde : M26x1,5 Stößelfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i> Stößellänge : 9,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 34 HK Teile-Nr.: 111610 Gewinde : M26x1,5 Stößelfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i> Stößellänge : 14,5 Adapterfarbe : <i>hellblau (UN 55088)</i></p>	 <p>VA 34 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M26x1,5 Stößelfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i> Stößellänge : 9,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	10,50
VA 35	Oras (Durchgangsventil)		 <p>VA 35 H Teile-Nr.: 123491 Gewinde : M26x1,5 Stößelfarbe : Stößellänge : Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>		 <p>VA 35 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M26x1,5 Stößelfarbe : Stößellänge : Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	18,75
VA 39	Oventrop (vor 1997)	 <p>VA 39 Teile-Nr.: 108471 Gewinde : M30x1,0 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i></p>	 <p>VA 39 H Teile-Nr.: 108638 Gewinde : M30x1,0 Stößelfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i> Stößellänge : 9,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 39 HK Teile-Nr.: 110944 Gewinde : M30x1,0 Stößelfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i> Stößellänge : 14,5 Adapterfarbe : <i>saphirblau (UN 5047)</i></p>	 <p>VA 39 H-SK Teile-Nr.: 113127 Gewinde : M30x1,0 Stößelfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i> Stößellänge : 9,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	10,50
VA 41	Aquatechnik Italien (2007 bis 2009) Empur Danfoss AB-QM (DN10 - DN20)	 <p>VA 41 Teile-Nr.: 110501 Gewinde : M30x1,5 Adapterfarbe : <i>dunkelgrün (UN6090)</i></p>	 <p>VA 41 H Teile-Nr.: 112447 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelgrün</i> Stößellänge : 10,5 Adapterfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i></p>		 <p>VA 41 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelgrün</i> Stößellänge : 10,5 Adapterfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i></p>	9,50

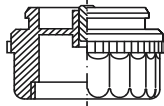
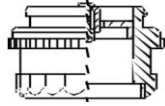
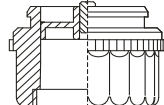
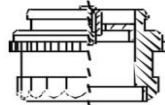
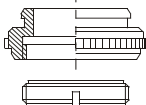
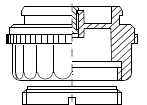
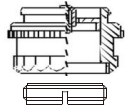
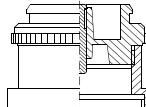
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 44	Cazzaniga (alt)		 <p>VA 44 H Teile-Nr.: 109625 Gewinde : M32x1,5 (ausssen) Stößelfarbe : <i>karminrot (UN 3048)</i> Stößellänge : 20,5 Adapterfarbe : <i>Staubgrau (UN 7053)</i></p>			
VA 50	Honeywell & Braukmann Siemens VDN 215, Spartan-Ventil V240 Johnson Controls (VG6210EC & VG6510EC) Böhnisch/SBK (vor 1998) Cazzaniga, Reich, MNG (vor 1998) Frese, Schütz, Gampper (Typ: Vario C) Landis & Gyr, Seppelfricke KaMo (ab Sept. 2005), Cufix FAR (ab 2007), Pantherm, Unicor Sauter (VXL F220) (BUT015 F410) Sauter (BUT010 F400) (BUT015 F210) Broen (Typ: Ballorex Dynamic)	 <p>VA 50 Teile-Nr.: 108477 Gewinde : M30x1,5 Adapterfarbe : <i>dunkelgrau (UN 7028)</i></p>	 <p>VA 50 H Teile-Nr.: 108639 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelgrau (UN 7028)</i> Stößellänge : 10 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 50 HK Teile-Nr.: 110749 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelgrau (UN 7028)</i> Stößellänge : 15 Adapterfarbe : <i>hellblau (UN 55088)</i></p>	 <p>VA 50 H-SK Teile-Nr.: 113073 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelgrau (UN 7028)</i> Stößellänge : 10 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	10,00
VA 53	Johnson Controls Typ VG5200CC		 <p>VA 53 H Teile-Nr.: 120384 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrau (UN 7019)</i> Stößellänge : 9 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>		 <p>VA 53 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrau (UN 7019)</i> Stößellänge : 9 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	11,00
VA 54	MMA Tour & Andersson Ventil RVT-K (um '92)	 <p>VA 54 Teile-Nr.: 108469 Gewinde : M28x1,5 Adapterfarbe : <i>dunkelblau (UN 5023)</i></p>	 <p>VA 54 H Teile-Nr.: 108637 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelblau (UN 5023)</i> Stößellänge : 11 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 54 HK Teile-Nr.: 110947 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelblau (UN 5023)</i> Stößellänge : 16 Adapterfarbe : <i>dunkelblau (UN 5023)</i></p>	 <p>VA 54 H-SK Teile-Nr.: 118008 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelblau (UN 5023)</i> Stößellänge : 11 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	9,00

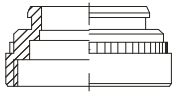
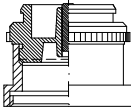
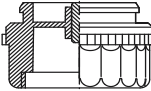
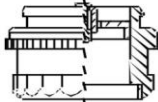
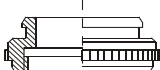
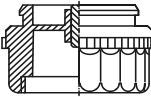
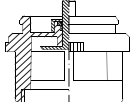
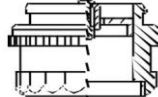
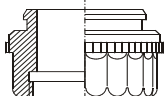
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 55	MMA (Typ: FVXR 15) Johnson Controls (Typ: VG5410EC, VG5800CC, VG5400CC)		 <p>VA 55 H Teile-Nr.: 111136 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>schwarz</i> Stößellänge : 8,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>		 <p>VA 55 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>schwarz</i> Stößellänge : 8,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	11,50
VA 57	Gripp Orkli		 <p>VA 57 H Teile-Nr.: 113474 Gewinde : M28x1,0 Stößelfarbe : <i>schwarz</i> Stößellänge : 8,5 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i> Adapter ist extra hoch (+2,7mm)</p>		 <p>VA 57 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M28x1,0 Stößelfarbe : <i>schwarz</i> Stößellänge : 8,5 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i> Adapter ist extra hoch (+2,7mm)</p>	14,20
VA 59	Danfoss RAV/L	 <p>VA 59 Teile-Nr.: 109566 Adapterfarbe : <i>hellgrau (UN 7019)</i> Flanschdurchmesser: ca. 25,5mm</p>	 <p>VA 59 H Teile-Nr.: 111734 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrau (UN 7019)</i> Stößellänge : 9 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i> Flanschdurchmesser: ca. 25,5mm</p>		 <p>VA 59 H-SK Teile-Nr.: 117694 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrau (UN 7019)</i> Stößellänge : 9 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i> Flanschdurchmesser: ca. 25,5mm</p>	8,00
VA 60	Meges Magra (alt)		 <p>VA 60 H Teile-Nr.: 118402 Gewinde : M38x1,5 Stößelfarbe : <i>karminrot</i> Stößellänge : 22 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>			

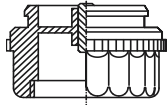
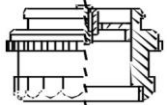
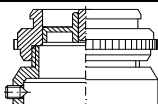
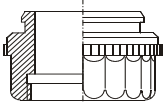
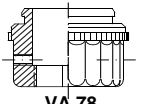
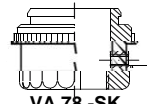
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 61	Ondal Oreg	 <p>VA 61 Teile-Nr.: 111758 Gewinde : M38x1,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 61 H Teile-Nr.: 111412 Gewinde : M38x1,5 Stößelfarbe : <i>braun</i> Stößellänge : 15,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>			
VA 62	Universa (ab 1999)		 <p>VA 62 H Teile-Nr.: 111100 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>orange (UN 2002)</i> Stößellänge : 11,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>		 <p>VA 62 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>orange (UN 2002)</i> Stößellänge : 11,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	8,50
VA 63	Emmeti (alt) Danfoss AH-QM	 <p>VA 63 Teile-Nr.: 124990</p>	 <p>VA 63 H Teile-Nr.: 108915 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>rot (UN 3004)</i> Stößellänge : 11,75 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 63 HK Teile-Nr.: 110943 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>rot (UN 3004)</i> Stößellänge : 16,75 Adapterfarbe : <i>hellblau (UN 55088)</i></p>	 <p>VA 63 H-SK Teile-Nr.: auf Anfrage Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>rot (UN 3004)</i> Stößellänge : 11,75 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	8,25
VA 66	Industrietechnik Italien	 <p>VA 66 Teile-Nr.: 122028 Gewinde : M30x1,5 ohne Stößel-führung Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>				12,50

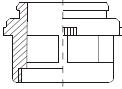
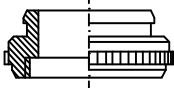
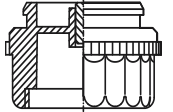
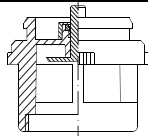
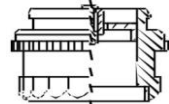
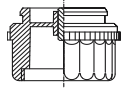
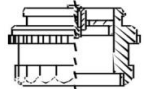
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 70	Comap (M28x1,5) Universa (vor 1999) Kromschröder (Cuerpo Valve Thermostatica)		 <p>VA 70 H Teile-Nr.: 108643 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>gelb</i> (UN 1069) Stößellänge : 13 Adapterfarbe : <i>staubgrau</i> (UN 7053)</p>		 <p>VA 70 H-SK Teile-Nr.: 108643 Gewinde : M28x1,5 Stößelfarbe : <i>gelb</i> (UN 1069) Stößellänge : 13 Adapterfarbe : <i>staubgrau</i> (UN 7053)</p>	7,00
VA 72	Danfoss RAV		 <p>VA 72 H 8-B64-72-001 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>weißgrau</i> (UN 7002) Stößellänge : 9,5 Adapterfarbe : <i>hellgrau</i> (UN 7019) Flanschdurchmesser: ca. 34mm</p>			
VA 76	Danfoss RTD-N (komplettes Ventile)	 <p>VA 76 Teile-Nr.: 123461 Gewinde : M30x1,5 Grundkörper 'extra-hoch' ausgedreht Adapterfarbe : <i>reinweiß</i> (RAL 9010)</p>				20,00
VA 78	Danfoss RA Oventrop Flansch (Typ: V3D, GD & GDF) Jaga Flansch-Ventile		 <p>VA 78 Teile-Nr.: 108635 Flanschdurchmesser: ca. 23mm Adapterfarbe : <i>reinweiß</i> (RAL 9010)</p>		 <p>VA 78-SK Teile-Nr.: 113141 Adapterfarbe : <i>reinweiß</i> (RAL 9010)</p>	28,80

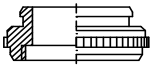
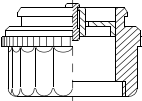
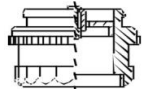
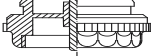
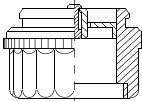
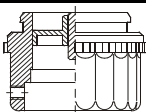
Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 79	Danfoss RTD-G (Ventileinsatz)		 <p>VA 79 Teile-Nr.: 116919 Gewinde : M30x1,5 ausgedreht, ohne Stößel-führung Adapterfarbe : <i>signalweiß (RAL 9003)</i></p>			24,50
VA 80	Heimeier, Herb, Onda, IVAR, Thermaoval MNG (ab 1998), Schlösser (ab 1993) Mair (ab 1998), Kermi, Cazzaniga Eckventil Oventrop (Typ: Cocon Q, uni LH, V3K) Multiblock (ab 1997), Frank (ab 2003) Athe-Therm (Messing bis Feb. 2005) Athe-Therm (Edelstahl), BHS Verteiler Tour & Andersson (ab 1999), Jupiter Böhnisch/SBK (ab 1998), Simplex, RBM Taco, Emmeti, Remo, Cosmo Delphis-Therm, GC-Verteiler, Cuprotherm Caleffi Verteiler Serie 670 (Kunststoff) Wieland, Caleffi Ventil (wenn bauseitiger Honeywell (Typ: V9050), SKV Verteiler Sauter (VXL F200 & F210)(BXL F200 & F210) Sauter (BUT010 F410), Roth, Watts Aquatechnik Italien (vor 2007 & ab 2009) EQ-Therm, Johnson-Controls (Typ: V5210KC, V5510KC), Brugman, TKM Bianchi 662 (1-Wege), 663 & 664 (3-Wege) Bianchi 4-Wege-Ventil, Jaga, Gomacal Nereus Eckventil DN 10, Strasshofer	 <p>VA 80 Teile-Nr.: 108472 Gewinde : M30x1,5 Adapterfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i></p>	 <p>VA 80 H Teile-Nr.: 108640 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i> Stößellänge : 9,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	 <p>VA 80 HK Teile-Nr.: 110743 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i> Stößellänge : 14,5 Adapterfarbe : <i>hellblau (UN 55088)</i></p>	 <p>VA 80 H-SK Teile-Nr.: 112986 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>weißgrau (UN 7002)</i> Stößellänge : 9,5 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i></p>	10,50
VA 81	Kermi, Arbonia, Dia-Therm, Viessmann (Heizkörper & Kompaktheizkörper mit integrierten Ventileinsätzen) Strawa Edelstahlverteiler (vor 2003)		 <p>VA 81 H Teile-Nr.: 109651 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrün (UN 6026)</i> Stößellänge : 12,25 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i> Adapter ist extra hoch (+3mm)</p>		 <p>VA 81 H-SK Teile-Nr.: 115711 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>hellgrün (UN 6026)</i> Stößellänge : 12,25 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i> Adapter ist extra hoch (+3mm)</p>	10,75





Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
VA 90	Chemidro KWH Pipe Herz 3-Wege-Ventile (Art.: 1776380, 1776280, 1776350, 1776250 & 1776262) Athe-Therm (Messing ab Feb. 2005) Roth DE (H) (Typ: Universal HK2) Uponor Edelstahl-Verteiler SAS Messing-Verteiler Luxor Sauter (VUT010 F200 & F210 & F220)	 VA 90 Teile-Nr.: 108919 Gewinde : M30x1,5 Adapterfarbe : <i>karminrot (UN 3048)</i>	 VA 90H Teile-Nr.: 118915 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>orange (UN 2002)</i> Stößellänge : 11,5 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i> Adapter ist extra hoch (+3mm)		 VA 90H-SK Teile-Nr.: 123376 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>orange (UN 2002)</i> Stößellänge : 11,5 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i> Adapter ist extra hoch (+3mm)	11,50
VA 94	Rotex Lavagrund		 VA 94 Teile-Nr.: 108628 Gewinde : M30x1,0 Stößelfarbe : <i>hellgelb (UN 1033)</i> Stößellänge : 19 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i>			-5,50
VA 95	Multitherm (Typ: AquaHeat 76042 Prolock Deluxe)		 VA 95 H Teile-Nr.: 118534 Gewinde : M30x1,5 Stößelfarbe : <i>dunkelgrau (UN 7028)</i> Stößellänge : 10 Adapterfarbe : <i>reinweiß (RAL 9010)</i> Adapter ist extra hoch (+3mm)			13,00
VA 97	Temset		 VA 97 Teile-Nr.: 109582 Stößelfarbe : <i>hellblau (UN 5025)</i> Stößellänge : 14 Adapterfarbe : <i>staubgrau (UN 7053)</i>			7,20

Übersicht - Ventiladapter

Stand vom 19.08.2011

Adapter	Ventilfabrikat	Niedrige Bauform	Hohe Bauform	Hohe Bauform Heizen/Kühlen	Hohe Bauform für Schutzkappe	Schließmaß A
Sonder-Anpassungen	Adapter aus Kombinationen unserer Ventiladapter mit Sonder-Adaptionen der Fa. Siemens	<p>Staefta Typ 4W10G10 (Flanschanschluss)</p> <p>Kombination aus:</p>  <p>VA 90 Teile-Nr.: 108919 und Adapter AL 100 von Siemens (Teile-Nr.: 113515):</p> 	<p>Vaillant (Flanschanschluss)</p> <p>Kombination aus:</p>  <p>VA 80 Teile-Nr.: 108472 und Adapter AV 59 von Siemens (Teile-Nr.: 11316):</p> 			11,50