

# **Versuchskatalog**

**über 45 Artikel**

## Allg. Informationen

[LANGUAGE] Deutsch  
[CATALOG\_ID] 124sd34f  
[CATALOG\_VERSION] 0.01  
[CATALOG\_NAME] Beispielkatalog  
[CURRENCY] EUR

## Käufer

[BUYER\_NAME] BASF

## Adresse

[NAME] KaufWut AG  
[CONTACT] Herr Gier  
[STREET] Am Markt 1  
[ZIP] 12345  
[CITY] Grosstadt  
[COUNTRY] BR Deutschland

## Lieferant

[SUPPLIER\_NAME] PCC Flow Technologies

## Adresse

[NAME] PCC Flow Technologies  
[STREET] Max-Planck-Str. 2  
[ZIP] 48599  
[CITY] Gronau  
[COUNTRY] BR Deutschland

# Inhaltsverzeichnis

.....	4
technova Absperrklappe BFV-EL; 1.4435 Wafer DN 50.....	4
technova Absperrklappe BFV-EL; 1.4435 Wafer DN 65.....	5
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 40.....	6
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	7
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	8
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	9
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	10
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	11
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	12
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	13
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	14
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	15
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	16
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	17
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	18
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	19
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	20
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	21
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	22
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	23
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	24
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	25
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	26
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	27
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	28
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	29
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	30
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 80.....	31
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 80.....	32

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003302
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; 1.4435 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/310U B15-L51-D15-S15-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nennndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	1.4435
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4435
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4435
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	682
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003318
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; 1.4435 Wafer DN 65
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 65/16/310U B15-L51-D01-S19-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	1.4435
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4404
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	760
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE002509
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 40
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 40/1 1/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 40/16/310U B06-L51-D15-S15-DD Th
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe
<b>REMARKS:</b>	Durchgangslöcher

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	40
Gewicht	2,5
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4435
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	33
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4435
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	211
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE002510
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN25/ANSI 150lbs Viton/PFA, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/410U B06-L60-D11-E75-S19-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN25/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.1141
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Abschlußkörper, Beschichtung, Werkstoff	PFA
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	478
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE002512
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs Viton/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/310U B06-L60-D01-S19-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4404
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	319
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1



**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE002513
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN25/ANSI 150lbs Viton/V4A hochglanzpoliert, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/410U B06-L60-D15-S15-DD Po
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN25/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4435 poliert
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4435
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	360
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE002514
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs Viton/Titan, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/310U B06-L60-D21-S21-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	3.7035
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	3.7035
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	550
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003291
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs Viton/Hastelloy, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/310U B06-L60-D25-S25-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	2.4602
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	2.4602
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	655
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003293
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/PFA, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/310U B06-L51-D11-E75-S19-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.1141
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Abschlußkörper, Beschichtung, Werkstoff	PFA
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk	Article-Preis-Details	
Anzahl der	1	Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Inhaltseinheiten:		Preis Amount:	369
		Währung:	EUR
		Steuersatz:	0.16
		Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

**Artikelnummer:** TE003295  
**Kurzbeschreibung:** technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50  
**Langbeschreibung:** Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs  
 EPDM/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05  
**Herstellername:** technova  
**Herstellerbez.:** TBFVEW 50/16/310U B06-L51-D15-S15-DD  
**Keyword:** Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4435
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4435
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	211
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003296
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/V4A hochglanzpoliert, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/310U B06-L51-D15-S15-DD Po
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4435 poliert
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4435
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	251
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003297
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/Titan, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/310U B06-L51-D21-S21-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	3.7035
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	3.7035
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	442
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1



**Artikel-Details**

**Artikelnummer:** TE003298  
**Kurzbeschreibung:** technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50  
**Langbeschreibung:** Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs  
 EPDM/Hastelloy, freie Welle Ø 14/11-F05  
**Herstellername:** technova  
**Herstellerbez.:** TBFVEW 50/16/310U B06-L51-D25-S25-DD  
**Keyword:** Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	2.4602
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	2.4602
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	547
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1



**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003299
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/EPDM, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/310U B06-L51-D09-E51-S19-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.0553
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Abschlußkörper, Beschichtung, Werkstoff	EPDM
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	369
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003300
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 50/2in PN16/ANSI 150lbs NBR/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 50/16/310U B06-L56-D15-S15-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	50
Gewicht	2,6
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	NBR
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4435
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	43
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4435
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	211
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

**Artikelnummer:** TE003303  
**Kurzbeschreibung:** technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65  
**Langbeschreibung:** Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs  
 Viton/PFA, freie Welle Ø 14/11-F05  
**Herstellername:** technova  
**Herstellerbez.:** TBFVEW 65/16/310U B06-L60-D11-E75-S19-DD  
**Keyword:** Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.1141
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Abschlußkörper, Beschichtung, Werkstoff	PFA
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk	Article-Preis-Details	
Anzahl der	1	Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Inhaltseinheiten:		Preis Amount:	531
		Währung:	EUR
		Steuersatz:	0.16
		Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

**Artikelnummer:** TE003305  
**Kurzbeschreibung:** technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65  
**Langbeschreibung:** Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs  
 Viton/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05  
**Herstellername:** technova  
**Herstellerbez.:** TBFVEW 65/16/310U B06-L60-D01-S19-DD  
**Keyword:** Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4404
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	366
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003306
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs Viton/V4A hochglanzpoliert, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 65/16/310U B06-L60-D15-S19-DD Po
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4435 poliert
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	407
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003307
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs Viton/Titan, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 65/16/310U B06-L60-D21-S21-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	3.7035
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	3.7035
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	603
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

**Artikelnummer:** TE003308  
**Kurzbeschreibung:** technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65  
**Langbeschreibung:** Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs  
 Viton/Hastelloy, freie Welle Ø 14/11-F05  
**Herstellername:** technova  
**Herstellerbez.:** TBFVEW 65/16/310U B06-L60-D25-S25-DD  
**Keyword:** Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	2.4602
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	2.4602
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	708
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1



**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003310
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/PFA, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 65/16/310U B06-L51-D11-E75-S19-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.1141
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Abschlußkörper, Beschichtung, Werkstoff	PFA
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	383
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1



**Artikel-Details**

**Artikelnummer:** TE003312  
**Kurzbeschreibung:** technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65  
**Langbeschreibung:** Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs  
 EPDM/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05  
**Herstellername:** technova  
**Herstellerbez.:** TBFVEW 65/16/310U B06-L51-D01-S19-DD  
**Keyword:** Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4404
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	219
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

**Artikelnummer:** TE003313  
**Kurzbeschreibung:** technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65  
**Langbeschreibung:** Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs  
 EPDM/V4A hochglanzpoliert, freie Welle Ø 14/11-F05  
**Herstellername:** technova  
**Herstellerbez.:** TBFVEW 65/16/310U B06-L51-D15-S19-DD Po  
**Keyword:** Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4435 poliert
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

**Order-Einheit**                      Stk  
**Anzahl der**                            1  
**Inhaltseinheiten:**

**Article-Preis-Details**

**Startdatum Preisgültigkeit [DATE]** 15.02.2002  
**Preis Amount:**                      259  
**Währung:**                              EUR  
**Steuersatz:**                            0.16  
**Untere Staffelgrenze:**              1

**Artikel-Details**

**Artikelnummer:** TE003314  
**Kurzbeschreibung:** technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65  
**Langbeschreibung:** Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs  
 EPDM/Titan, freie Welle Ø 14/11-F05  
**Herstellername:** technova  
**Herstellerbez.:** TBFVEW 65/16/310U B06-L51-D21-S21-DD  
**Keyword:** Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	3.7035
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	3.7035
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	455
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003315
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/Hastelloy, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 65/16/310U B06-L51-D25-S25-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	2.4602
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	2.4602
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	561
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003316
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs EPDM/EPDM, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 65/16/310U B06-L51-D09-E51-S19-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	EPDM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.0553
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Abschlußkörper, Beschichtung, Werkstoff	EPDM
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk	Article-Preis-Details	
Anzahl der	1	Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Inhaltseinheiten:		Preis Amount:	383
		Währung:	EUR
		Steuersatz:	0.16
		Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

**Artikelnummer:** TE003317  
**Kurzbeschreibung:** technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65  
**Langbeschreibung:** Absperrklappe Wafer DN 65/2 1/2in PN16/ANSI 150lbs  
 NBR/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05  
**Herstellername:** technova  
**Herstellerbez.:** TBFVEW 65/16/310U B06-L56-D01-S19-DD  
**Keyword:** Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	65
Gewicht	3,7
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	NBR
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4404
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	219
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1

**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003319
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 80
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 80/3in PN16/ANSI 150lbs Viton/PFA, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 80/16/310U B06-L60-D11-E75-S19-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	80
Gewicht	4,3
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.1141
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Abschlußkörper, Beschichtung, Werkstoff	PFA
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk	Article-Preis-Details	
Anzahl der	1	Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Inhaltseinheiten:		Preis Amount:	658
		Währung:	EUR
		Steuersatz:	0.16
		Untere Staffelgrenze:	1



**Artikel-Details**

<b>Artikelnummer:</b>	TE003321
<b>Kurzbeschreibung:</b>	technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 80
<b>Langbeschreibung:</b>	Absperrklappe Wafer DN 80/3in PN16/ANSI 150lbs Viton/V4A, freie Welle Ø 14/11-F05
<b>Herstellername</b>	technova
<b>Herstellerbez.:</b>	TBFVEW 80/16/310U B06-L60-D01-S19-DD
<b>Keyword:</b>	Absperrklappe

**Article-Features****Klassifikations- bzw. Merkmalsgruppensystem ECLASS-4.0**

Gruppen-ID: 37-01-03-01

Bauart	Wafer
Nennweite DN	80
Gewicht	4,3
Nenndruck PN	PN16/ANSI 150lbs
Gehäuse, Werkstoff, Nummer	0.7043
Auskleidung, Werkstoff	FPM
Produktbezeichnung	BFV-EL
Abschlußkörper , Werkstoff	1.4404
Lieferbedingungen	Preise in EUR /excl. MwSt / Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Article-Features**

Einbaulänge	46
Produktgruppe	TBFVEW
Betriebsdruck (bar)	16
Baulänge	Universal
Welle, Werkstoff	1.4462
Betätigung	freie Welle 2-flach (DD)
Wellenmasse	Ø 14/11-F05

**Article-Order-Details**

Order-Einheit	Stk
Anzahl der	1
Inhaltseinheiten:	

**Article-Preis-Details**

Startdatum Preisgültigkeit [DATE]	15.02.2002
Preis Amount:	497
Währung:	EUR
Steuersatz:	0.16
Untere Staffelgrenze:	1





# Verzeichnis der Keywords

## Absperrklappe

technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 40.....	6
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	7
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	8
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	9
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	10
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	11
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	12
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	13
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	14
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	15
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	16
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	17
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 50.....	18
technova Absperrklappe BFV-EL; 1.4435 Wafer DN 50.....	4
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	19
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	20
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	21
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	22
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	23
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	24
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	25
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	26
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	27
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	28
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	29
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 65.....	30
technova Absperrklappe BFV-EL; 1.4435 Wafer DN 65.....	5
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 80.....	31
technova Absperrklappe BFV-EL; GGG40.3 Wafer DN 80.....	32

## Handhebel

Rasterhebel, klein.....	
Rasterhebel, mittel.....	
Rasterhebel, gross.....	
Handgetriebe AB 210 N Ø14.....	
Handgetriebe AB 210 N Ø18.....	
Handgetriebe AB 210 N Ø24.....	
Handgetriebe AB 210 N Ø30.....	
Handgetriebe AB 210 N Ø40.....	
Handgetriebe AB 210 N Ø50.....	
Handgetriebe Serie 232 Ø14/DD11.....	
Handgetriebe Serie 232 Ø18/DD14.....	
Handgetriebe Serie 232 Ø24/DD17.....	
Handgetriebe Serie 232 Ø24/DD17.....	
Handgetriebe Serie 232 Ø30/DD22.....	
Handgetriebe Serie 232 Ø40/DD27.....	
Handgetriebe Serie 232 Ø50/KW14.....	

# Eckdaten zum Katalog: BMEcat-Beispiel

Anzahl Artikel:	45
Anzahl Features:	536
Durchschnitt Features pro Artikel:	12
Catalog-Group-System vorhanden:	Nein
Benutztes Feature System:	ECLASS-4.0
Artikel mit Ref.-Feat.-System UND Artikel ohne?!	JA!!!
Bilder sind vorhanden:	Ja
Artikel-Referenzen vorhanden?	Nein!
Keywords vorhanden?	Ja!
Der allerletzte Block!!!	