



KSB

**48874918**

GTIN: 4031932059060

KSB Flanschen-Absperrventil BOA-Compact Gehäuse JL1040, PN 6 DN 65

BOA-Compact

## 48874918

### ARTIKELDETAILS

Weichdichtendes Flanschen-Absperrventil,  
einteiliges Gehäuse, Baulänge EN 558/14.

Durchgangsventil mit Schrägsitzhydraulik  
mit nicht steigendem Handrad,

Drosselkegel, Stellungsanzeige,  
Feststellvorrichtung, geschützter  
innenliegender Hubbegrenzung und  
Isolierkappe mit Taupunktsperre.

Kompakt-Drosselkegel voll EPDM-ummantelt  
als weichdichtende Durchgangs- und  
Rückdichtung.

Spindelabdichtung mit EPDM-Profilring,  
wartungsfrei.

Nichtdrehende Spindel mit geschütztem,  
aussenliegendem Gewinde.

Mit Aussenanstrich blau. Voll isolierbar  
nach EnEv.

Konstruiert, gefertigt, geprüft und  
gekennzeichnet nach Europäischer  
Druckgeräterichtlinie.

Gehäuse: EN-GJL-250

Spindel: 1.4021

Anstrichfarbe: blau RAL 5002

Handradkappe: ohne

min. Mediumtemperatur: -10 °C

max. Mediumtemperatur: 120 °C

Nenndruck: PN 6

Nennweite: DN 65

Gewicht: 7,7 kg

Fabrikat: KSB

Baureihe: BOA-Compact

Typ: -

Artikelnummer: 48874918

EAN/GTIN: 4031932059060

Materialpreisgruppe: A1

**48874918**

## Verwendungshinweis

Kein Verwendungshinweis notwendig

## EIGENSCHAFTEN

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Länge	350 mm
Breite	280 mm
Höhe	260 mm
Volumen	25.480 cm <sup>3</sup> (25,48 l)
Gewicht	8,2 kg

### MERKMALE

Produktgruppe	Absperrventil (EC010120)
Werkstoff des Gehäuses	Gusseisen
Nenndurchmesser	DN 65
Anschluss 1	Flansch
Anschluss 2	Flansch
Druckstufe Artikel	PN 6
Bedienung	Handrad
Dichtung	sonstige
Zeta-Wert	1,50
Winkel der Spindel	90 °
VdS-geprüft	Nein
KIWA-Prüfsiegel	Nein
Gastec QA Prüfung	Nein
Typenzulassung nach BBR/EKS	Nein

## 48874918

Rohraußendurchmesser alle Anschlüsse	65 mm
Druckstufe Flansch	PN 6
Oberflächenschutz	beschichtet
Ausführung des Absperrventils	festes Ventil
Klappenbedienung	sonstige
Kopfstücktyp	Gewindeschrauben
Nennbaugröße	DIN
Höhe Handgriff/Handrad	270 mm
Länge Handgriff/Durchmesser Handrad	200 mm
Material primäre Spindeldichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)
Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 - 120 °C
Balgventil	Ja
Mit Standanzeiger	Ja
Geeignet für Flüssigkeiten	Ja
Geeignet für Dampf	Ja
Spindelgewinde außerhalb des Mediums	Ja
Abd_Sitz	-
ArtNorm	-
Baureihe	BOA-Compact
Einbaulänge	-
Farbe	blau RAL 5002
Handradkappe	ohne
Hersteller	KSB
MaxMedTemp	120
MinMedTemp	-10
Nenndruck	PN 6
Nennweite_DN	DN 65

**48874918**

Typ	-
Wst_ArmGeh	EN-GJL-250
Wst_Spindel	1,4021
DQR	
Baujahr von	01.01.2012
GEFAHRGUT	
Gefahrgut	Nein
GEFAHRSTOFFE	
Gefahrstoff	Nein
Kennzeichen: "Nur Gewerblich"	Nein
Signalwort "Achtung"	Nein
Signalwort "Gefahr"	Nein
IMPORT/EXPORT	
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Statistische Warennummer	Ventile aus Gusseisen, anderweit weder genannt noch inbegriffen (84818071)
LOGISTIK	
Lieferzeit (Werktage)	1 Tage
Versandstücke	1
SONSTIGES	
Ausgelaufen	Nein
Enthält Batterie	Nein
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
Unterliegt der UBA-Positivliste	Nein