



Produkt- Umweltdeklaration

Produkt	Gerättyp / Produkt Nr.	VWG41.10-xxx-xxx 6 Weg Regelkugelhahn mit kalibrierter Blende		
		ALG13.152B	2 Anschlussstücke mit ISO 228 G 1/2" Aussengewinde und 2 Dichtungen	
		ALI10VWG41	Isolationsschale für den 6 Weg Regelkugelhahn	
Prozessbeherrschung	Siemens Schweiz AG Building Technologies Division Gubelstrasse 22 CH-6301 Zug			
	Managementsystem		seit	durch
	ISO 9001		22.07.1986	SQS
	ISO 14001		20.10.1998	SQS
	OHSAS 18001		01.01.2011	SQS
Umweltverträgliche Produktgestaltung	Siemens bekennt sich zu einer Produktverantwortung, die den ganzen Lebensweg eines Produktes umfasst. Bereits bei der Produkt- und Prozessplanung werden die Umweltwirkungen der Produkte einschliesslich Fertigung, Beschaffung, Vertrieb, Nutzung, Service und Entsorgung mit dem Siemens EP-Standard Nr. 1 (ehem. SN 36350) "Anforderungen an die umweltverträgliche Produkt- und Anlagengestaltung" bewertet, vermieden und minimiert.			
	Wartung, Unterhalt	Nicht nötig		
	Brandlast	1MJ		
Verpackung	20-PAP Wellpappe	Schachtel	variant	
	20-PAP Wellpappe	Einlage für Schachtel	variant	
	4-LDPE	Kunststoffbeutel	variant	
	Hinweis zur Entsorgung	Einweg, rezyklierbar		
Materialien	Gesamtgewicht Produkt	17 ... 724g		
	Das Totalgewicht eines Gerätes kann von der Summe aller Teilgewichte aufgrund von Rundungsdifferenzen und Kleinstteilen abweichen.			
Kunststoffe	PA66; GF 30%; halogenfrei	Antriebsadapter	variant	
	EPDM; halogenfrei	O-Ringe	variant	
	PTFE; halogenhaltig	Kugeldichtung	variant	
	PTFE; halogenhaltig	Scheiben	variant	
	PE; halogenfrei	Typenschild	variant	
	PPE; halogenfrei	Isolationsschale	variant	
	Synthetic Fiber; halogenfrei	Dichtung	variant	
Metalle	CuZnPb	Ventilkörper	variant	
	CuZnPb; verchromt	Kugel	variant	
	Stahl rostfrei	Ventilachse	variant	
	Stahl rostfrei	Adapterschrauben	variant	

Stahl rostfrei	Sicherungsring	variant
Stahl rostfrei	Achsenring	variant
Stahl rostfrei	Kalibrierte Blende	variant
Stahl rostfrei	Sicherungsring für Blende	variant
CuZnPb	Überwurfmutter	variant
CuZnPb	Anschlussstück	variant
Stahl rostfrei	Sicherungsring	variant

***Varianten Stückliste**

	VWG41.10-xxx-xxx	ALG13.152B	ALI10VWG41							
[g] Antriebsadapter	8									
O-Ringe	4									
Kugeldichtung	2									
Scheiben	1									
Typenschild	1									
Isolationsschale			17							
Dichtung		2								
Ventilkörper	420									
Kugel	243									
Ventilachse	40									
Adapterschrauben	2									
Sicherungsring	1									
Achsenring	1									
Kalibrierte Blende	2									
Sicherungsring für Blende	1									
Überwurfmutter		38								
Anschlussstück		98								
Sicherungsring		2								

Verpackung

[g] Schachtel	36									
Einlage für Schachtel	30									
Kunststoffbeutel		3	3							

Entsorgung

Das Gerät sollte nicht als Haushaltsmüll entsorgt werden. Eine Sonderbehandlung für einzelne Komponenten ist unter Umständen vom Gesetz vorgeschrieben oder ökologisch sinnvoll.
Die örtliche und aktuell gültige Gesetzgebung ist zu beachten.

Bemerkung

EU-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)

Das Gerät enthält keine Stoffe in Konzentrationen und Anwendungen, die durch die EU-RoHS-Richtlinie verboten sind.

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Nach unserem Kenntnisstand und den Informationen unserer Lieferanten enthält das Gerät und seine Verpackung keine Stoffe der Kandidatenliste gemäß Artikel 59 (1.10) der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) über 0,1 Massenprozent.

(Stand gemäss Erstellungsdatum dieses Dokuments.)

Das Gerät ist halogenfrei mit Ausnahme von:
Ball gaskets; Antifriction discs

Haftungsausschluss: Diese Deklaration dient ausschliesslich zu Informationszwecken!

Diese Produkt-Umweltdeklaration stellt keine Garantie für die Beschaffenheit des Produktes oder dafür, dass das Produkt für eine bestimmte Dauer eine bestimmte Eigenschaft behält, dar.

Siemens Schweiz AG schliesst, soweit gesetzlich zulässig, jegliche Haftung für Folgen aus, welche auf Grund der obigen Informationen entstehen können.

Wenn Sie weitere Auskünfte zu Umweltaspekten und zur Entsorgung im Speziellen wünschen, so wenden Sie sich bitte an unsere lokale Siemens-Vertretung.