



Produkt- Umweltdeklaration

Produkt

Gerättyp / Produkt Nr.	VWG41.20-xxx-xxx	6 Weg Regelkugelhahn mit kalibrierter Blende
	ALN15.152B	2 Anschlussstücke mit ISO 228 G 1/2" Aussengewinde und 2 Dichtungen
	ALN15.202B	2 Anschlussstücke mit ISO 228 G 3/4" Aussengewinde und 2 Dichtungen
	ALG15.152B	2 Anschlussstücke mit ISO 7-1 Rp 1/2" Innengewinde und 2 Dichtungen
	ALG15.202B	2 Anschlussstücke mit ISO 7-1 Rp 3/4" Innengewinde und 2 Dichtungen
	ALG15.252B	2 Anschlussstücke mit ISO 7-1 Rp 1" Innengewinde und 2 Dichtungen
	ALI20VWG41	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	25 ... 1.779g
-----------------------	---------------

Das Totalgewicht eines Gerätes kann von der Summe aller Teilgewichte aufgrund von Rundungsdifferenzen und Kleinstteilen abweichen.

Kunststoffe

EPDM; halogenfrei	O-Ringe	variant
PTFE; halogenhaltig	Kugeldichtung	variant
PTFE; halogenhaltig	Scheiben	variant
PE; halogenfrei	Typenschild	variant
PPE; halogenfrei	Isolationsschale	variant
EPDM; halogenfrei	Dichtung	variant
PA66; GF 30%; halogenfrei	Antriebsadapter	variant

Metalle

CuZnPb	Ventilkörper	variant
--------	--------------	---------

CuZnPb; verchromt	Kugel	variant
Stahl rostfrei	Ventilachse	variant
Stahl rostfrei	Sicherungsring	variant
Stahl rostfrei	Adapterschrauben	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**

	VWG41.20-xxx-xxx	ALN15.152B	ALN15.202B	ALG15.152B	ALG15.202B	ALG15.252B	ALI20VWG41					
O-Ringe	5											
Kugeldichtung	4											
Scheiben	1											
Typenschild	1											
Isolationsschale							25					
Dichtung		3	3	3	3	3						
Antriebsadapter	8											
Ventilkörper	1.079											
Kugel	629											
Ventilachse	40											
Sicherungsring	1											
Adapterschrauben	2											
Achsenring	0											
Kalibrierte Blende	8											
Sicherungsring für Blende	3											
Überwurfmutter		112	112	112	112	112						
Anschlussstück		93	111	68	180	287						
Sicherungsring					4	4						

Verpackung

	[g]											
Schachtel	45											
Einlage für Schachtel	40											
Kunststoffbeutel		3	3	3	3	3	6					

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.