



# AFSLUITERS

# DE AFSLUITERS VAN KEMPER – ALTIJD AL INNOVEREND

Afsluiters zijn onmisbare onderdelen in elke installatie die in geval van onderhoud of een storing optimaal moeten functioneren.

Onze afsluiters onderscheiden zich door hun hoge kwaliteit en bijzonder lange levensduur. Voor onze afsluiters maken wij uitsluitend gebruik van hoogwaardige materialen die een duurzame bestendigheid tegen corrosie bieden.

De KEMPER WESER-serie is al 50 jaar toonaangevend op het gebied van innovatie en combineert een groot aantal bijzondere kenmerken met een goede kwaliteit.



## Overzichtstabel

Een overzicht van alle afsluiters

Afsluiter serie	vrij van dode ruimtes	Onderhoudsvrij	Speciale afdichting zitting, hogedruk- en temperatuurbestendig	Druktrap PN16	Perfect passende isolatieschaal optioneel	Brons in deel dat met medium in contact komt	Ventielzitting van rvs (tot DN50)	Draalbare kegel	Lippendichting zelf-smerend	Lippendichting onder druk vervangbaar	10 jaar 'WESER'-garantie
WESER	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
STANDARD	✓	✓	✓	✓	✓				✓		
Afsluiter met volledige doorlaat	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
RVS	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
WESER-flens	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓*	✓

\* tot DN 80



## Inhoudsopgave

Ons productassortiment

### WESER stopkraan

... voor de hoogste eisen op het gebied van duurzaamheid en bedrijfszekerheid

Pagina 06-07

### STANDARD stopkraan

... het voordelige instapmodel met KEMPER knowhow

Pagina 08-09

### Afsluiter met volledige doorlaat

... voor het kleinste drukverlies bij een groot bedieningsgemak

Pagina 08-09

### Stopkraan van rvs

... voor een volledig roestvaststalen installatie

Pagina 10-11

### WESER flensafsluiter

... voor de hoogste eisen, ook in grote afmetingen

Pagina 12-13

### Toebehoren voor afsluiters

Pagina 14-15

# Chronologie van een trendsetter

Altijd innoverend!

1971



Eerste drinkwater-afsluiter van brons

1982



Nieuw op de markt: afsluiter zonder dode ruimtes met onderhoudsvrije spindelafdichting

2001



Ontwikkeling van de huidige, uiterst moderne bronslegering

2004



Toepassing van een roestvaststalen zitting

2006



Nieuw op de markt: onder druk vervangbare spindelafdichting

2007



Introductie van de 10-jarige garantie voor figuur 173

2012



De 10-jarige garantie wordt uitgebreid naar de volledige WESER-serie

2016

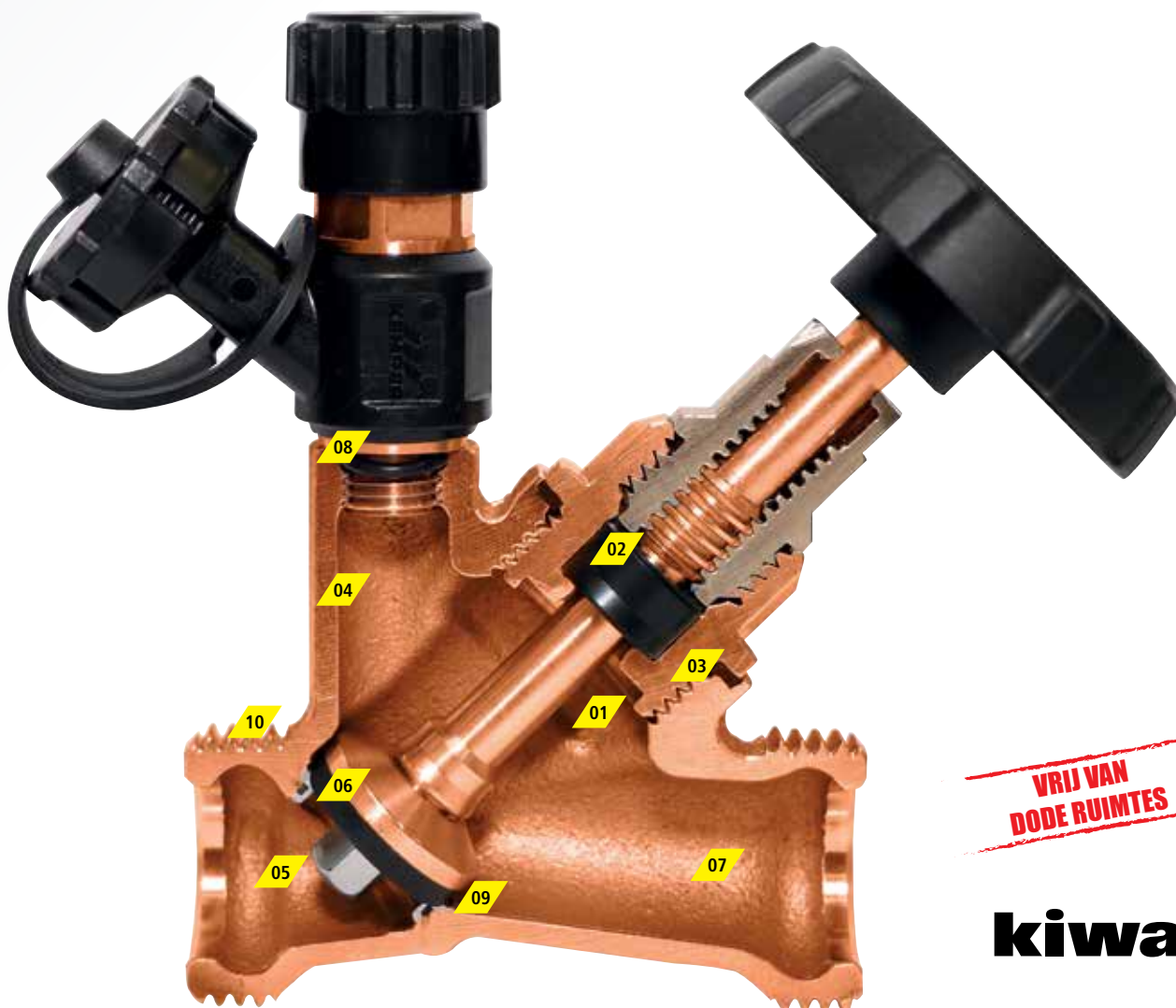


Normalisatie van de behuizing van de afsluiter d.m.v. een stop op de boring voor de aftapper

# De WESER-serie

Al meer dan 40 jaar innovatieleider

**10 jaar**  
garantie



**VRIJ VAN  
DODE RUIMTES**

**kiwa**

- 01 model is geheel vrij van dode ruimtes en voorkomt bacteriegroei
- 02 permanente bedrijfszekerheid door onderhoudsvrije en onder druk vervangbare EPDM-spindelafdichting
- 03 altijd gangbaar (WB 1.4G) door zelf-smerende spindelafdichting en doordat de draad van de spindel niet met het medium in contact komt
- 04 ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons (DIN 50930-6, DIN 1988, NEN/NBN EN 806) kan volgens de Europese voorschriften onbeperkt voor drinkwater worden gebruikt
- 05 erosiebestendige ventielzitting van roestvast staal
- 06 hoge druk- en temperatuur- bestendigheid door EPDM-zitting
- 07 geringe drukverliezen door stromingsgunstig ontwerp
- 08 isolatie conform WB 2.5, 4.1 Tabel 1) en Iso-publicatie 55 (paragraaf 3.6.7) op maat zonder demontage van de aftapper
- 09 alle met het medium in contact komende kunststofdelen met KTW-certificaat
- 10 met binnen- of buitendraad of persaansluitingen op verschillende leidingsystemen

**... voor de  
hoogste eisen  
op het gebied  
van duurzaam-  
heid en  
bedrijfs-  
zekerheid**

## WESER stopkraan

Compleet van brons, onderhoudsvrij

### De voordelen

- // de hoogste bedrijfszekerheid door onder druk vervangbare spindelafdichting
- // duurzaam afsluitend door ventielzitting van roestvast staal
- // lange levensduur dankzij draaibare kegel
- // gebruiksvriendelijk en altijd gangbaar door zelfsmerende spindelafdichting

**10 jaar  
garantie**



WESER stopkraan, met aftapstop, buitendraad, figuur 173 2G



WESER stopkraan, met aftapstop, binnendraad, figuur 190 02



WESER stopkraan, zonder aftapstop, binnendraad, figuur 190 00



WESER stopkraan, met aftapstop, met vast geïntegreerde MAPRESS-persaansluiting, figuur 190 22



WESER stopkraan, met aftapstop, met vast geïntegreerde MEPLA-persaansluiting, figuur 190 40





WESER stopkraan, met aftapstop, met vast geïntegreerde SANPRESS/PROFI-PRESS-persaansluiting, figuur 190 30



WESER stopkraan, met aftapstop, met vast geïntegreerde FlowFit-persaansluiting, figuur 190 50

# Besteltabel

Een overzicht van alle WESER stopkranen

Figur	Artikel	DN	Bestellnr.	Zulassung
173 2G	WESER stopkraan, met aftapstop, buitendraad	15	1732G01500	   <b>kiwa</b>  <b>va</b>
		20	1732G02000	
		25	1732G02500	
		32	1732G03200	
		40	1732G04000	
		50	1732G05000	
		65	1732G06500	
		80	1732G08000	
		190 02	WESER stopkraan, met aftapstop, binnendraad	
20	1900202000			
25	1900202500			
32	1900203200			
40	1900204000			
50	1900205000			
190 00	WESER stopkraan, zonder aftapper, binnendraad	15	1900001500	  <b>kiwa</b> 
		20	1900002000	
		25	1900002500	
		32	1900003200	
		40	1900004000	
		50	1900005000	
190 22	WESER stopkraan, met aftapstop, MAPRESS	15	1902201500	  <b>kiwa</b> 
		15 (Ø 18 mm)	1902201800	
		20	1902202000	
		25	1902202500	
		32	1902203200	
		40	1902204000	
190 40	WESER stopkraan, met aftapstop, MEPLA	15 (Ø 16 mm)	1904001600	  <b>kiwa</b> 
		15 (Ø 20 mm)	1904002000	
		20	1904002600	
		25	1904003200	
		32	1904004000	
		40	1904005000	
190 30	WESER stopkraan, met aftapstop, SANPRESS/PROFIPRESS	15	1903001500	  <b>kiwa</b> <b>va</b>
		15 (Ø 18 mm)	1903001800	
		20	1903002000	
		25	1903002500	
		32	1903003200	
		40	1903004000	
190 50	WESER stopkraan, met aftapstop, FlowFit	50	1903005000	
		15 (Ø 16 mm)	1905001600	
		15 (Ø 20 mm)	1905002000	
		20	1905002500	
		25	1905003200	
		32	1905004000	
		40	1905005000	

# ... het voor- delige instap- model met KEMPER knowhow

## STANDARD stopkraan

Bronzen kraan met bovendeel van messing



STANDARD stopkraan, met aftapstop, buitendraad, figuur 174 2G

### De voordelen

- // model vrij van dode ruimtes en voorkomt bacteriegroei
- // gebruiksvriendelijk en altijd gangbaar door zelfsmerende spindelafdichting
- // bestand tegen max. 110 °C bedrijfstemperatuur dankzij speciale EPDM-afdichting zitting



STANDARD stopkraan, met aftapstop, binnendraad, figuur 191 02

## Afsluiter

Bronzen afsluiter met volledige doorlaat



Afsluiter, binnendraad, figuur 385 00

### De voordelen

- // laag drukverlies door volledige doorlaat
- // corrosiebestendig door sluitelement van brons
- // onderhoudsvriendelijk dankzij uitneembaar bovendeel















Afsluiter, buitendraad, figuur 386 0G

... voor het  
kleinste  
drukverlies bij  
een groot  
bedienings-  
gemak





# Besteltabel

Een overzicht van alle STANDARD stopkranen

Figuur	Artikel	DN	Bestelnr.	Certificaat
174 2G	STANDARD stopkraan, met aftapstop, buitendraad	15	1742G01500	     
		20	1742G02000	
		25	1742G02500	
		32	1742G03200	
		40	1742G04000	
		50	1742G05000	
191 02	STANDARD stopkraan, met aftapstop, binnendraad	15	1910201500	     
		20	1910202000	
		25	1910202500	
		32	1910203200	
		40	1910204000	
		50	1910205000	

# Besteltabel

Een overzicht van alle afsluiters met volledige doorlaat

Figuur	Artikel	DN	Bestelnr.	Certificaat
385 00	Afsluiter, binnendraad	15	3850001500	 
		20	3850002000	
		25	3850002500	
386 0G	Afsluiter, buitendraad	15	3860G01500	 
		20	3860G02000	
		25	3860G02500	
		32	3860G03200	

**... voor een  
volledig roest-  
vaststalen  
installatie**

## Stopkraan van rvs

Volledig van roestvast staal,  
voor bijzondere toepassingen

### De voordelen

- // lange levensduur dankzij draaibare kegel
- // de hoogste bedrijfszekerheid door onder druk vervangbare spindelafdichting
- // gebruiksvriendelijk en altijd gangbaar door zelfsmerende spindelafdichting



Stopkraan van rvs,  
zonder aftapper, met vast geïntegreerde  
MAPRESS-persaansluiting,  
figuur 073 00



Stopkraan van rvs,  
met aftapper, met vast geïntegreerde  
MAPRESS-persaansluiting,  
figuur 073 01























Stopkraan van rvs,  
zonder aftapper, buitendraad, voor  
vlakdichtende aansluitingen van  
roestvast staal,  
figuur 073 0G



Stopkraan van rvs,  
met aftapper, buitendraad, voor  
vlakdichtende aansluitingen van  
roestvast staal,  
figuur 073 1G

# Besteltabel

Een overzicht van alle stopkranen van rvs

Figuur	Artikel	DN	Bestelnr.	Certificaat
073 00	Stopkraan van rvs, zonder aftapper, MAPRESS	15	0730001500	   
		20	0730002000	
		25	0730002500	
		32	0730003200	
		40	0730004000	
		50	0730005000	
073 01	Stopkraan van rvs, met aftapper, MAPRESS	15	0730101500	   
		20	0730102000	
		25	0730102500	
		32	0730103200	
		40	0730104000	
		50	0730105000	
073 0G	Stopkraan van rvs, zonder aftapper, AG	15	0730G01500	     
		20	0730G02000	
		25	0730G02500	
		32	0730G03200	
		40	0730G04000	
		50	0730G05000	
073 1G	Stopkraan van rvs, met aftapper, buitendraad	15	0731G01500	     
		20	0731G02000	
		25	0731G02500	
		32	0731G03200	
		40	0731G04000	
		50	0731G05000	

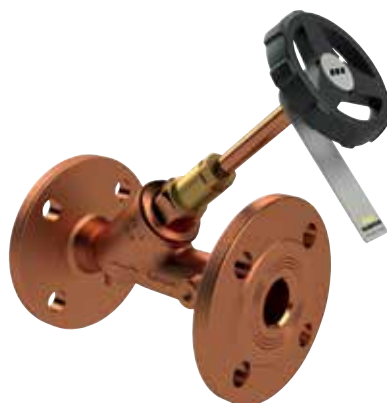
**... voor de  
hoogste eisen,  
ook in grote  
afmetingen**

## WESER flensafsluiter

Compleet van brons,  
onderhoudsvrij tot DN 150

### De voordelen

- // lange levensduur dankzij draaibare kegel
- // gebruiksvriendelijk en altijd gangbaar door zelfsmurende spindelafdichting
- // corrosiebestendig, omdat onderdelen die met het medium in aanraking komen, van brons zijn
- // onderhoudsvriendelijk door onder druk vervangbare afdichtingen tot DN 80









Stopkraan,  
zonder aftapper, flensaansluiting,  
figuur 135 01



Stopkraan,  
met aftapper, flensaansluiting,  
figuur 135 02

# Besteltabel

Een overzicht van alle WESER flensafluiters

Figuur	Artikel	DN	Bestelnr.	Certificaat			
135 01	Stopkraan, zonder aftapper, flensaansluiting	20	1350102000	  <b>kiwa</b> 			
		25	1350102500				
		32	1350103200				
		40	1350104000				
		50	1350105000				
		65	1350106500				
		80	1350108000				
		100	1350110000				
		135 02	Stopkraan, met aftapper, flensaansluiting		20	1350202000	  <b>kiwa</b> 
					25	1350202500	
32	1350203200						
40	1350204000						
50	1350205000						
65	1350206500						
80	1350208000						
100	1350210000						
125*	1350212500						
150*	1350215000						

\* Vanaf DN 125 geen testspecificatie.

# Toebehoren voor afsluiters

## TOEBEHOREN

## AFSLUITERS

Figuur	Artikel	173 2G	190 02	190 00	190 22	190 40	190 50
<b>Aftappers</b>							
J6109 473 00	Verlengstuk voor aftappers DN 8	✓	✓	-	✓	✓	✓
J7109 173 00	Aftapper van brons/kunststof	✓	✓	-	✓	✓	✓
J7120 073 00	Aftapper van rvs/kunststof	✓	✓	-	✓	✓	✓
J7109 170 00	Axiaal-aftapper van brons	✓	✓	-	✓	✓	✓
<b>Temperatuurmeting</b>							
T5100 150 00	"Analoge thermometer (in combinatie met figuur J7109 150 00)"	✓	✓	-	✓	✓	✓
T5100 140 00	"Temperatuursensor Pt 1000 (in combinatie met figuur J7109 150 00)"	✓	✓	-	✓	✓	✓
J7109 150 00	Aftapper met opnamehuls voor temperatuurmeting	✓	✓	-	✓	✓	✓
<b>Monsternamekranen</b>							
187 00	Monsternamekraan van brons	✓	✓	-	✓	✓	✓
087 00	Monsternamekraan van rvs	✓	✓	-	✓	✓	✓
<b>Isolatieschalen</b>							
471 10	Isolatieschaal voor stopkranen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
471 19	Isolatieschaal voor afsluiters met volledige doorlaat en CONTROL-PLUS meetsensoren	-	-	-	-	-	-
<b>Koppelingen</b>							
476 04	Soldeerkoppeling van brons	✓	-	-	-	-	-
476 06	Koppeling met binnendraad, vlakdichtend	✓	-	-	-	-	-
476 12	Koppeling met binnendraad, conisch dichtend	✓	-	-	-	-	-
476 07	Koppeling met binnendraad, met aftapper	✓	-	-	-	-	-
476 08	Koppeling met buitendraad van brons	✓	-	-	-	-	-
476 14	Universele koppeling om te solderen en te persen	✓	-	-	-	-	-
476 20	Perskoppeling Geberit MAPRESS rvs	✓	-	-	-	-	-
476 22	Perskoppeling Geberit MAPRESS rvs en koper	✓	-	-	-	-	-
476 30	Perskoppeling Viega SANPRESS en PROFIPRESS	✓	-	-	-	-	-
476 35	Perskoppeling SANHA en NIROSAN	✓	-	-	-	-	-
476 40	Perskoppeling Geberit MEPLA	✓	-	-	-	-	-
476 70	Perskoppeling Viega SANPRESS INOX	✓	-	-	-	-	-
476 32	Perskoppeling Viega RAXOFIX	✓	-	-	-	-	-
<b>Flens</b>							
425 00	Boordstuk, PN 10	-	-	-	-	-	-
426 00	Draadflens	-	-	-	-	-	-
428 00	IT-ring, asbestvrij	-	-	-	-	-	-
410 00	Losse flens voor boordstuk	-	-	-	-	-	-



