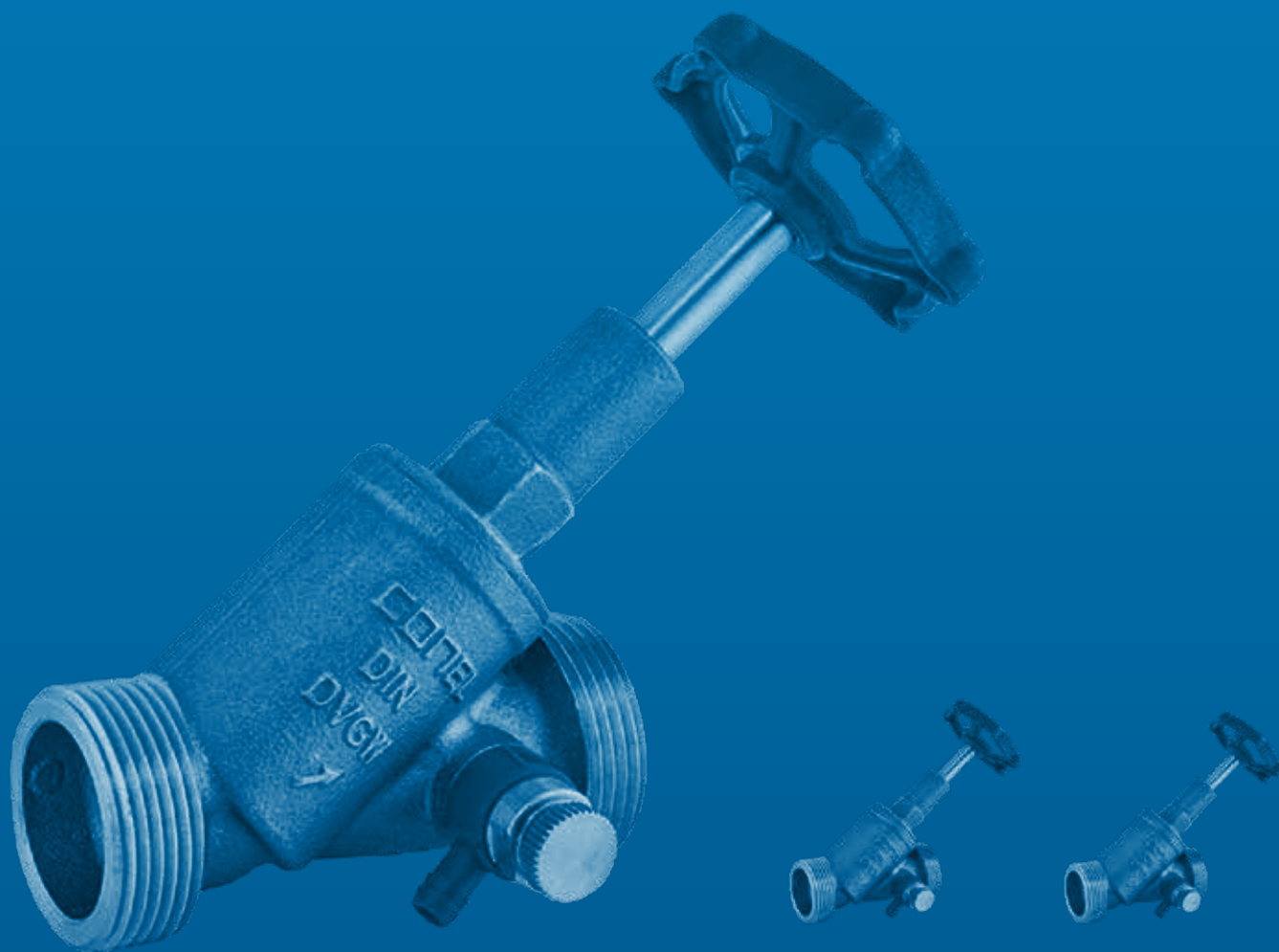
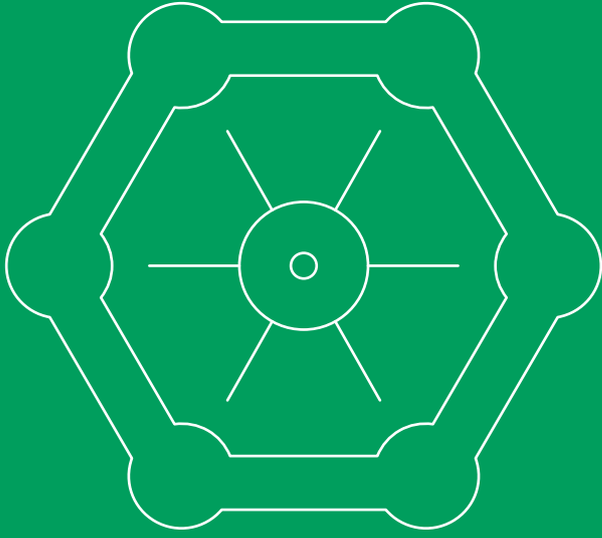


# STREAM

ROTGUSS-VENTILE





## DIE NEUEN STREAM ROTGUSS VENTILE

- / DIN-DVGW-Zulassung nach DIN EN 1213, DVGW W570-1 und DVGW W270, UBA-Metalle, UBA-Elastomere und UBA- KTW
- / steigendes tottraumfreies Fettkammeroberteil
- / beidseitiges Innen- bzw. Außengewinde nach DIN EN ISO 228-1
- / Schallschutzklasse I für DN 15 bis DN 32
- / Nenndruck PN 16
- / mit und ohne Entleerungsventil und Stopfen
- / max. Betriebstemperatur +90 °C
- / tottraumfreie Abdichtung verhindert bakterielle Konzentration
- / hohe Betriebssicherheit durch wartungsfreies Oberteil
- / dauerhaft einfache und leichte Betätigung durch permanente Fettung der Betätigungsspindel
- / Oberteil mit Positionierungsanzeige
- / Betätigungsspindel, Ventilteller sowie Rückflussverhinderer sind für langlebigen Einsatz aus Edelstahl gefertigt
- / Erklärungsbanner am Oberteil
- / Entleerungsventil mit 360° drehbarem Auslauf
- / Schallschutz Armaturengruppe I nach DIN 4109 bis DN32
- / hygienische Einzelverpackung incl. Betriebsanleitung
- / DIN-DVGW-Zulassung, nach DIN EN 1213, DVGW W570-1 und DVGW W270, UBA-Metalle, UBA-Elastomere und UBA KTW

### STREAM Rotguss Freistromventil

beidseitiges Außengewinde, ohne Entleerungsventil



KBN	DN	Anschlussgewinde
COSFSVRA15	15	¾"
COSFSVRA20	20	1"
COSFSVRA25	25	1¼"
COSFSVRA32	32	1½"
COSFSVRA40	40	1¾"
COSFSVRA50	50	2⅜"

### STREAM Rotguss Freistromventil

beidseitiges Außengewinde, mit Entleerungsventil und Stopfen



KBN	DN	Anschlussgewinde
COSFSVRAE15	15	¾"
COSFSVRAE20	20	1"
COSFSVRAE25	25	1¼"
COSFSVRAE32	32	1½"
COSFSVRAE40	40	1¾"
COSFSVRAE50	50	2⅜"

### STREAM Rotguss Freistromventil

beidseitiges Innengewinde, ohne Entleerungsventil



KBN	DN	Anschlussgewinde
COSFSVRI15	15	½"
COSFSVRI20	20	¾"
COSFSVRI25	25	1"
COSFSVRI32	32	1¼"
COSFSVRI40	40	1½"
COSFSVRI50	50	2"

### STREAM Rotguss Freistromventil

beidseitiges Innengewinde, mit Entleerungsventil und Stopfen



KBN	DN	Anschlussgewinde
COSFSVRIE15	15	½"
COSFSVRIE20	20	¾"
COSFSVRIE25	25	1"
COSFSVRIE32	32	1¼"
COSFSVRIE40	40	1½"
COSFSVRIE50	50	2"

### STREAM Rotguss KRV-Freistromventil (KFR)

beidseitiges Innengewinde, mit Entleerungsventil und Stopfen, mit Rückflussverhinderer



KBN	DN	Anschlussgewinde
COSKRVRIE15	15	½"
COSKRVRIE20	20	¾"
COSKRVRIE25	25	1"
COSKRVRIE32	32	1¼"
COSKRVRIE40	40	1½"
COSKRVRIE50	50	2"

### STREAM Rotguss KRV-Freistromventil (KFR)

beidseitiges Außengewinde, mit Entleerungsventil und zwei Stopfen mit Rückflussverhinderer



KBN	DN	Anschlussgewinde
COSKRVRAE15	15	¾"
COSKRVRAE20	20	1"
COSKRVRAE25	25	1¼"
COSKRVRAE32	32	1½"
COSKRVRAE40	40	1¾"
COSKRVRAE50	50	2⅜"

### STREAM Rotguss Rückflussverhinderer

beidseitiges Außengewinde, mit Entleerungsventil und zwei Stopfen



KBN	DN	Anschlussgewinde
COSRVRAE15	15	¾"
COSRVRAE20	20	1"
COSRVRAE25	25	1¼"
COSRVRAE32	32	1½"
COSRVRAE40	40	1¾"
COSRVRAE50	50	2⅜"

### STREAM Rotguss Verlängerung 35 mm

für Entleerungsventil



KBN	DN	Anschlussgewinde
COSVLE835	8	1/4"

### STREAM Rotguss Probeentnahme DN8 (1/4")

zur Probeentnahme von Trinkwasser, abflammbar, mit Adapter auf DN 10 (3/8")



KBN	DN	Anschlussgewinde
COSVPR8	8	1/4"

### STREAM Rotguss Oberteil

Ersatzoberteil mit Fettkammer, steigend, für STREAM Freistromventil



KBN	DN
COSOTFSV15	15
COSOTFSV20	20
COSOTFSV25	25
COSOTFSV32	32
COSOTFSV40	40
COSOTFSV50	50

### STREAM Rotguss Oberteil

Ersatzoberteil mit Fettkammer, steigend, für STREAM KRV-Freistromventil (KFR)



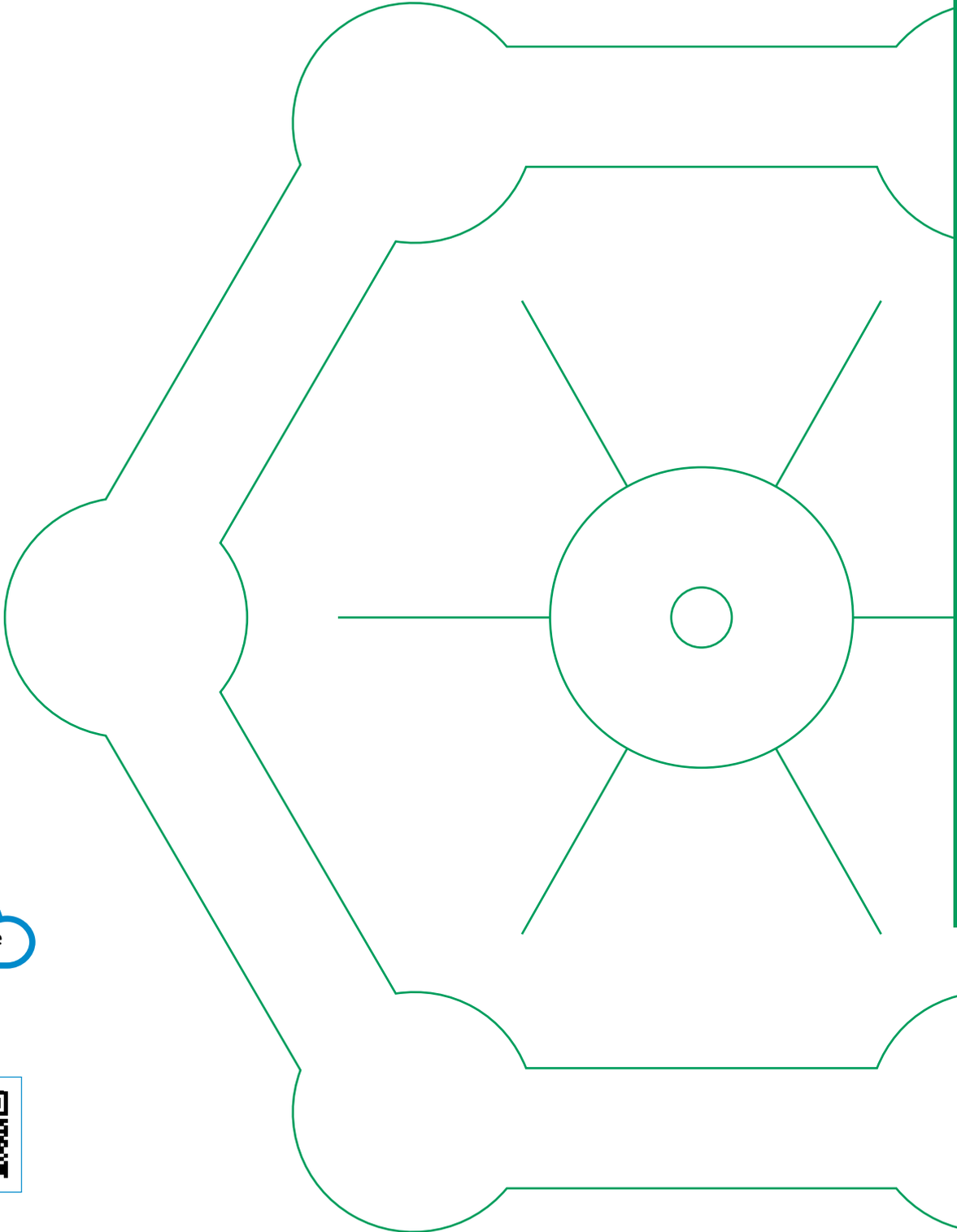
KBN	DN
COSOTKRV15	15
COSOTKRV20	20
COSOTKRV25	25
COSOTKRV32	32
COSOTKRV40	40
COSOTKRV50	50

### STREAM Rotguss Entleerungsventil

DN 8, 360° drehbarer Auslauf



KBN	DN
COSEV8	8



Technische  
Details:

