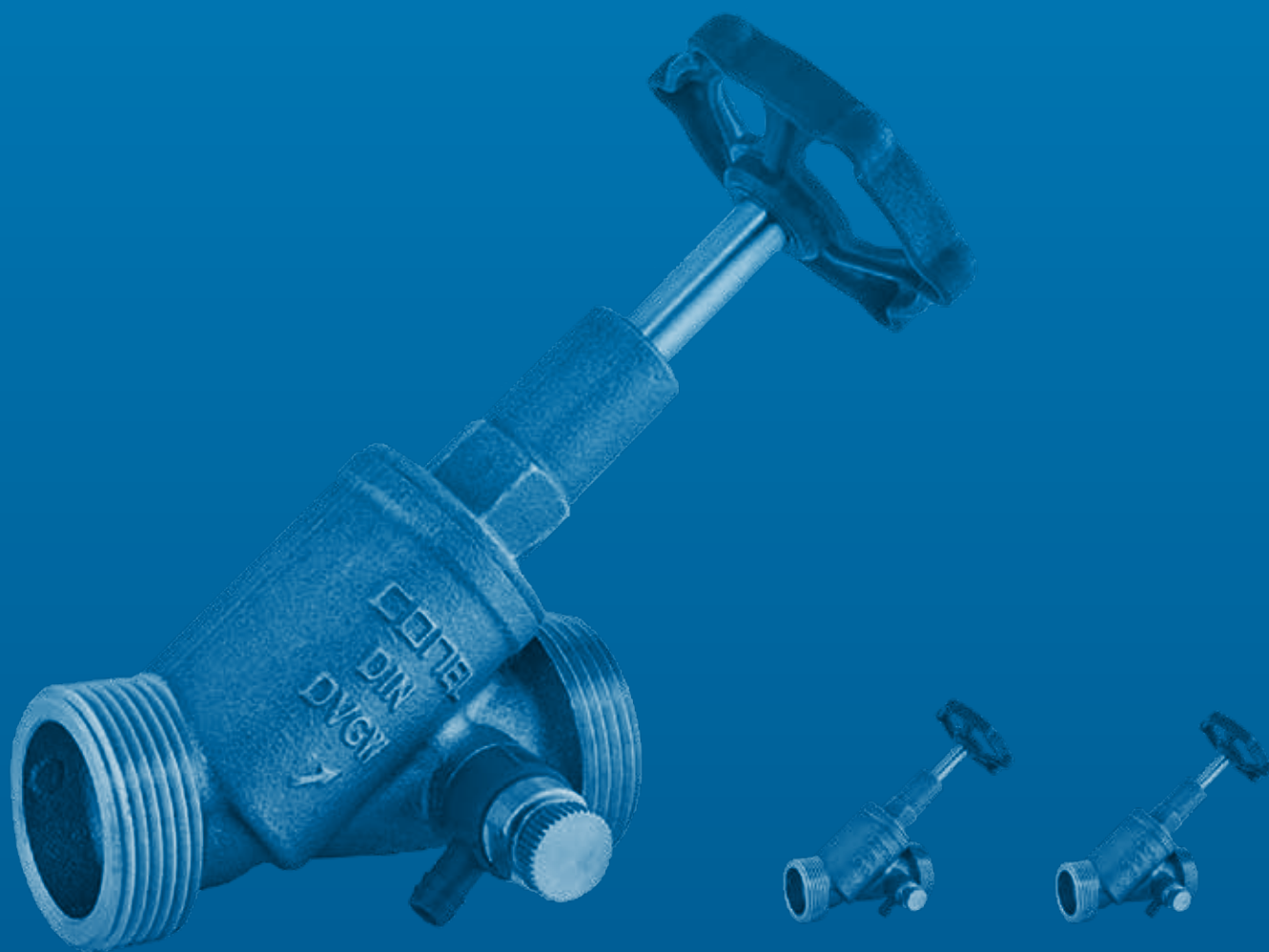
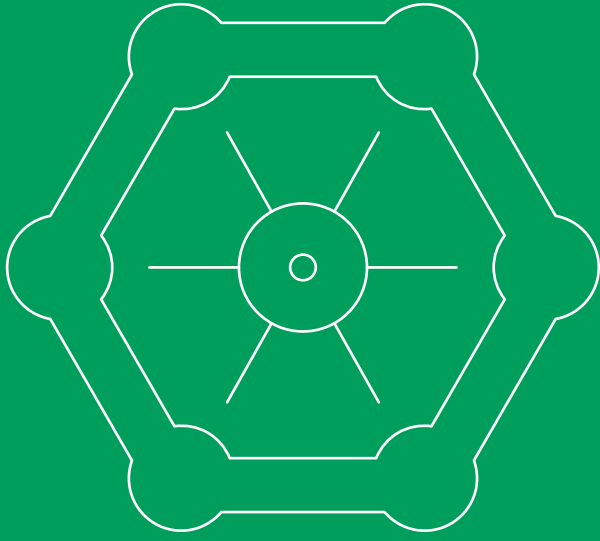


STREAM

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)



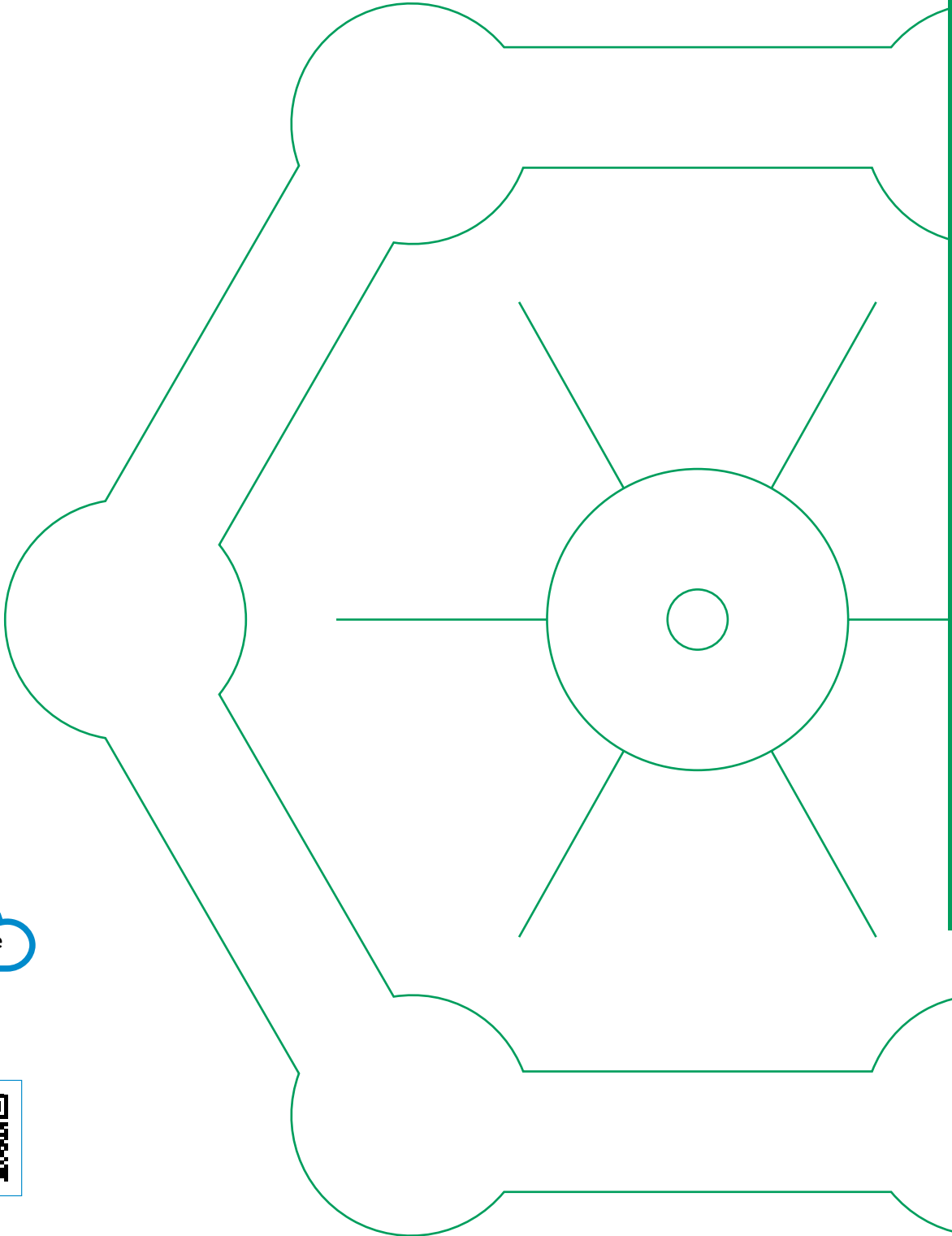
KBN	DN
COSOTKRV15	15
COSOTKRV20	20
COSOTKRV25	25
COSOTKRV32	32
COSOTKRV40	40
COSOTKRV50	50

STREAM Rotguss Entleerungsventil

DN 8, 360° drehbarer Auslauf



KBN	DN
COSEV8	8



Technische
Details:

