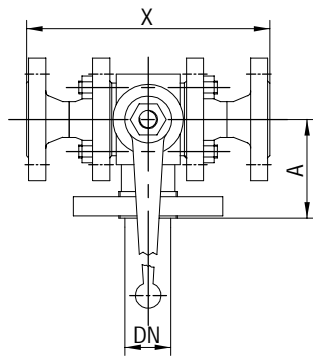
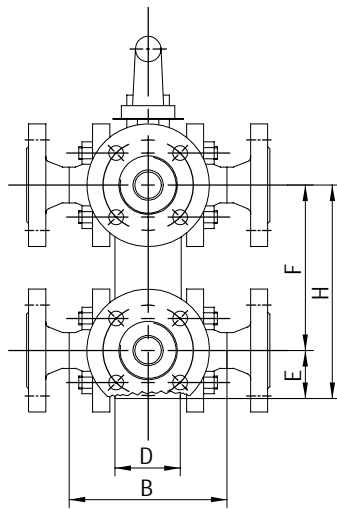


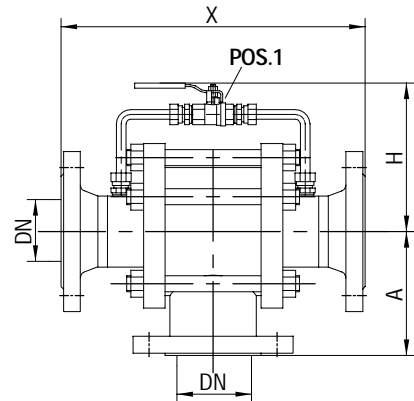
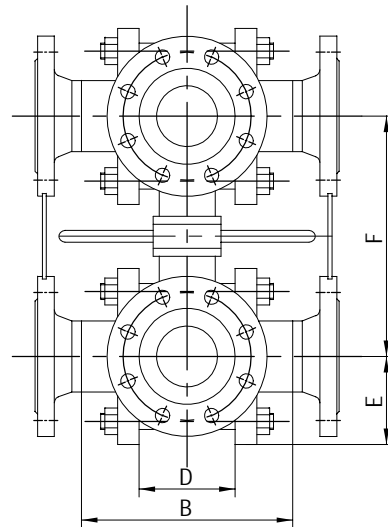
VARIANTE  
DESIGN  
EXÉCUTION

1



VARIANTE  
DESIGN  
EXÉCUTION

2



**ALLGEMEINTOLERANZEN DIN ISO 2768-v**  
TOLERANCE DIN ISO 2768-v  
TOLÉRANCE DIN ISO 2768-v

**BETRIEBSÜBERDRUCK BAR BEI 200°C**  
WORKING PRESSURE BAR AT 200°C  
PRESSION DE SERVICE BAR À 200°C

**X= B + 2x HÖHE DER GEWÜNSCHTEN ANSCHLUSSFLANSCH**  
B + 2x HEIGHT OF THE WANTED CONNECTING FLANGES  
B + 2x HAUTEUR DES BRIDES DÉSIRÉES

**BESTELLBEISPIEL**  
ORDERING EXAMPLE  
EXEMPLE DE COMMANDE

TYP	GR.	DN	PN
3.95.2	10	100	40

**POS.1 DRUCKAUSGLEICH**  
EQUALIZATION OF PRESSURE  
INDICATEUR DE DIFFÉRENCE DE PRESSION

**GR.= SCHALTUNGSGRÖSSE**  
SIZE OF REVERSING DEVICE  
GRANDEUR DE LA VANNE

**PN I**  
**GEHÄUSE GS-C25, GGG40 ODER 1.4408**  
CASING STEEL CASTING, CAST IRON WITH SPHERIODAL  
OR STAINLESS-STEEL CASTING  
CORPS ACIER COULE OÙ FONTE SPEROLITIQUE  
OÙ ACIER AUSTÉNITIQUE

**PN II**  
**GEHÄUSE GS-C25 ODER 1.4408**  
CASING STEEL CASTING OR STAINLESS-STEEL  
CASTING  
CORPS ACIER COULE OÙ ACIER AUSTÉNITIQUE

VARIANTE MODIFICATION VARIANTE	DN	GR.	PN		A	B	D	E	F	H	VOLUMEN LITER	GEWICHT WEIGHT KG POIDS
			I	II								
1	25	02	40	64	92	148	68	45	155	327	2x0.3	24
	50	05			156	184	88	70	210	440	2x1.2	58
2	80	08			155	370	120	110	300	180	2x2.7	94
	100	10			175	390	150	130	345	195	2x5.3	139
	150	15			240	466	226	180	435	250	2x15	275

SUBJECT TO ALTERATIONS

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN!

MODIFICATIONS RÉSERVÉES

DOUBLE STAGED  
THREEWAY COCK

**DOPPELSTUFIGER  
3-WEGE-KUGELHAHN 3.95.2**

**VANNE DOUBLE  
À TROIS VOIES**