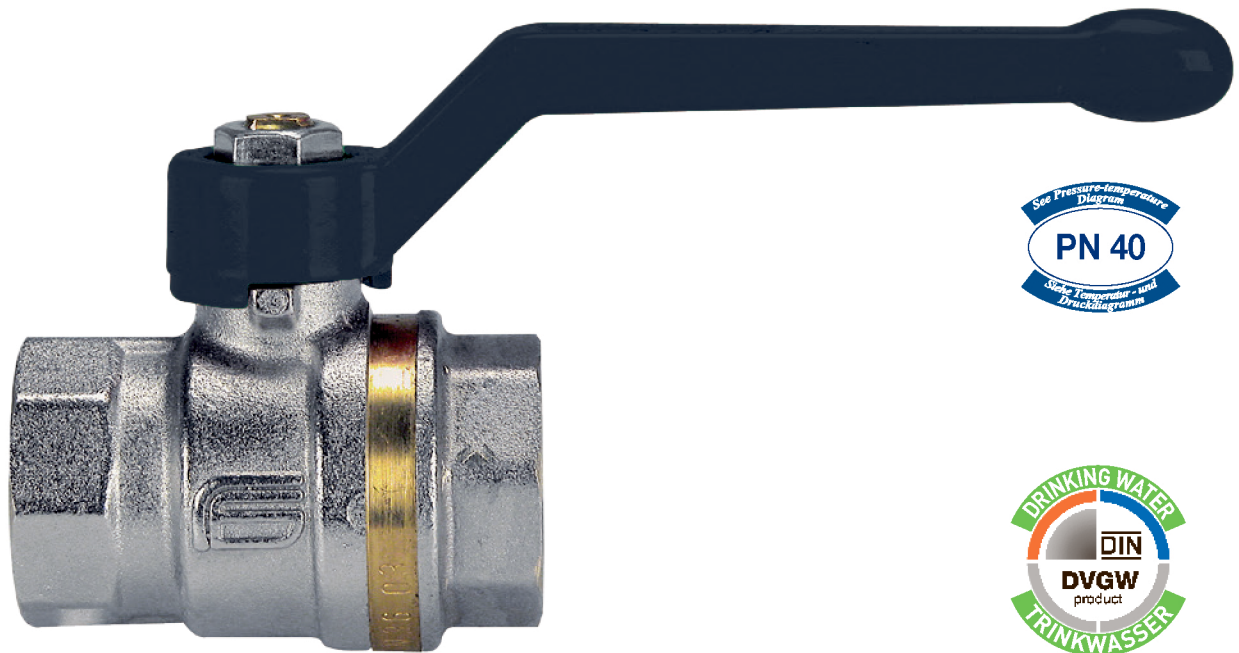
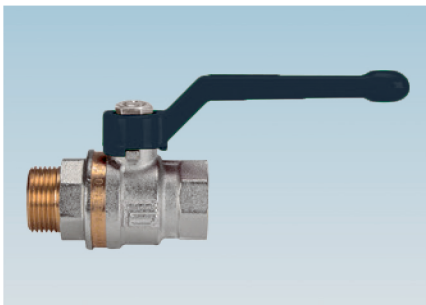


# ASTER®



4196419XX Muf/muf med håndtag i aluminium fra 1/4" til 4"



4196429 XX Nip/muf med håndtag i aluminium fra 1/4" til 2"1/2



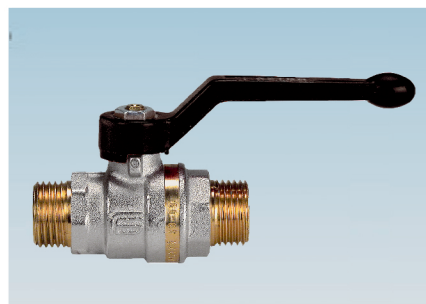
4196459 XX Muf/muf med T-håndtag i aluminium fra 1/4" til 1"



4196469 XX Muf/nip med T-håndtag i aluminium fra 1/4" til 1"

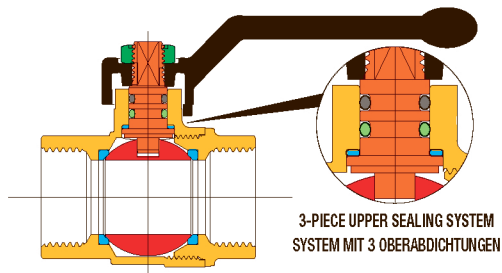


4181229 XX Nip/nip med T-håndtag i aluminium fra 1/4" til 1"



4181219 XX Nip/nip med håndtag i aluminium fra 1/4" til 1"

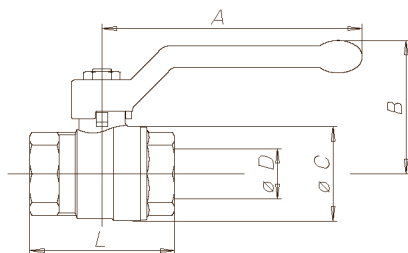
## TVÆRSNIT



### Komponentoversigt: beskrivelse/materialer/behandling

Ventilhus		CW617N (Pb ≤ 2,2% DIN 50930T6)
Styrespindel		CW617N (Pb ≤ 2,2% DIN 50930T6)
Kugle i blank krom		CW617N (Pb ≤ 2,2% DIN 50930T6)
Pakninger		PTFE
O-ring på spindel		HNBR
O-ring under styrespindel		EPDM PEROXIDE / PEROXID-EPDM
Håndtag		Aluminiumslegering
Låsbar møtrik		Galvaniseret stål
Ind-/udvendig behandling	-	Overflade i nikkel, messing indvendig

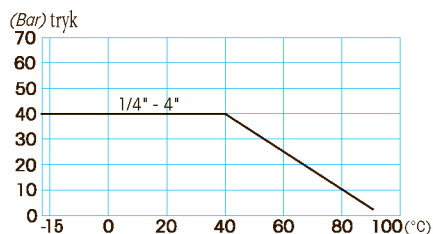
## DIMENSIONER



### Mål på ventil: efter type og størrelse

Nominal diameter mm	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
Størrelse i inches	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
Ø D passage mm	10	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
A mm	85	85	85	105	105	130	130	165	260	260	260
B mm	42	42	46	53	57	70	76	92	116	127	142
Ø C mm	22	23	31	39	48	57	72	87	110	134	166
Muf/muf - L mm	39	43	50	58	69	81	93	110	133	156	193
Nip/muf - L mm	44	51	60	70	79	91	104	122	151	-	-
Nip/nip - L mm	-	55	66	75	86	98	111	129	-	-	-
Kv	6	8	15	28	39	84	156	243	476	770	1200

## TEMPERATUR-OG TRYK DIAGRAM



### Tekniske egenskaber:

Temperaturgrænser: for væsker fra -15°C til +90°C

Trykgrænser: for væsker med 40 bar

### Specifikke egenskaber:

Gennemløb: Fuldboret  
 Spindel: Blow-out sikret  
 Pakninger: PTFE -højresistente pakninger.  
 Øvre tætning: 3 pakninger:  
 1 PTFE ring - højt tryk  
 2 O-Ring - lavt tryk.

### Anvendelsesområder:

ASTER serien garanterer gode egenskaber ved vandinstallationer, varmeinstallationer og til industriel brug, hydraulik og pneumatik.

### Gevindskårne tilslutninger:

• Standard mufte og nippel ifølge UNI ISO 228/1.

### Håndtag:

Aluminium håndtag, stål håndtag, aluminium T-håndtag, gear håndtag RALLENITY.

Fås i farverne: sort og rød.

Alle ventiler overholder direktiv **CE 97/23/CE** og er gennemtestet 100% med pneumatisk tætningsprøve med elektronisk kontrol.

Dette er en dansk oversættelse af vores produktdatablad. Der tages forbehold for fejl. For at se den originale version - gå til den engelske version.