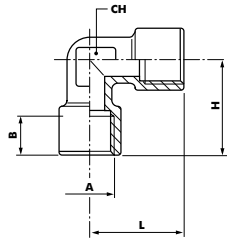


## 1060

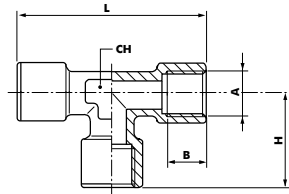
Vinkel med invändig gänga



Art.	A	B	H	L	CH	Förp.
1060/1	1/8"	8	21	21	10	10
1060/2	1/4"	11	25,5	25,5	13	10
1060/3	3/8"	11,5	28	28	17	10
1060/4	1/2"	14	35	35	21	10
1060/5	3/4"	16,5	36,5	36,5	-	10
1060/6	1"	19	45	45	-	10

## 1064

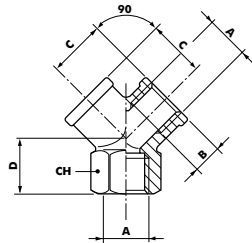
T-rör med invändig gänga



Art.	A	B	H	L	CH	Förp.
1064/1	1/8"	8	21	42	10	10
1064/2	1/4"	11	25,5	51	13	10
1064/3	3/8"	11,5	28	56	17	10
1064/4	1/2"	14	35	70	21	10
1064/5	3/4"	16,5	36,5	73	-	10

## 1072

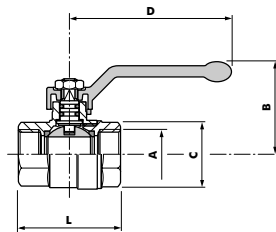
Y-rör med invändig gänga



Art.	A	B	C	D	CH	Förp.
1072/1	1/8"	8	14	12	13	10
1072/2	1/4"	11	17	14	17	10
1072/3	3/8"	11,5	19	16	20	10
1072/4	1/2"	14	24,5	19	25	10

## 2052

Kulventil med invändig gänga

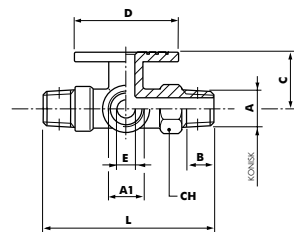


Art.	A	B	C	D	L	Förp.
2052/2	1/4"	36	23	85	37	1
2052/3	3/8"	37	24	85	42	1
2052/4	1/2"	40	30	85	50	1
2052/5	3/4"	48	38	105	58	1
2052/6	1"	52	46	105	68	1

**MTRL** kropp OT58 Förnicklad mässing, kula OT58 Kromad Mässing, Tätning PTFE (Teflon), O-ring Viton, Maxtryck 40 bar (20°C), Temp -10 till +90°C.

## 2060

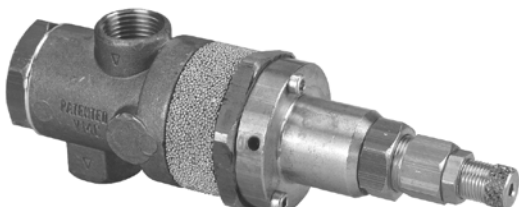
Kontrollmanometerfläns



Art.	A	A1	B	C	D	E	L	CH	Förp.
2060	1/4"	1/4"	11	21	38,5	6	21	17	1

## 4070

Avlastningsventil



## 4070

Ventil för ventilavlastade applikationer. Ställbart maxtryck 5 - 20 bar. Ställbart Deltetryck (differenstryck) 0,5 - 3 bar.

**MTRL** genomgående OT58 Obehandlad mässing. Manual / monteringsanvisning medföljer.

Art.	Anslutn.	Flöde L / Min	Maxtryck bar	Maxtemp °C	Förp.
4070/1	3/8"	350	20	+180	1
4070/2	1/2"	800	20	+180	1
4070/3	3/4"	1500	20	+180	1