

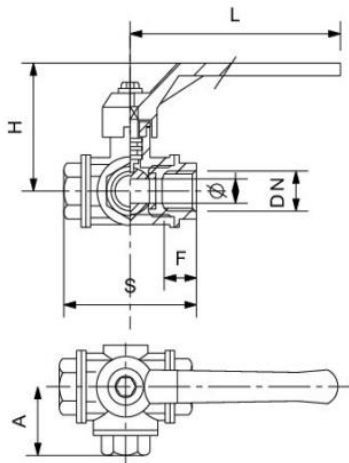
Dreiwege-Kugelhahn-Messing vernickelt
Typ 5311L, Typ 5310T
1/4" - 2"



Werkstoffe: Gehäuse: Messing vernickelt
 Kugel: Messing hartverchromt
 Kugeldichtung: PTFE (Teflon)
 Spindeldichtung: NBR (Perbunan)
 Handhebel: Aluminium

Mediumstemperatur: max. 110°C
Betriebsdruck: max. 25bar
Ausführungen: L-Bohrung (Typ 5311L)
 T-Bohrung (Typ 5310T)

Typ 5311L, 5310T



Typ		H [mm]	S [mm]	L [mm]	F [mm]
5311L-1/4"	5310T-1/4"	65	77	125	19
5311L-3/8"	5310T-3/8"	65	77	125	19
5311L-1/2"	5310T-1/2"	65	77	125	19
5311L-3/4"	5310T-3/4"	83	92	145	23
5311L-1"	5310T-1"	96	104	170	25
5311L-1 1/4"	5310T-1 1/4"	102	118	170	27
5311L-1 1/2"	5310T-1 1/2"	109	138	170	31
5311L-2"	5310T-2"	139	162	260	36