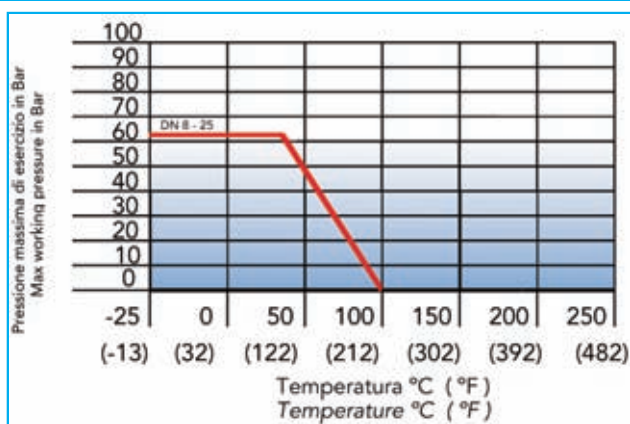


5587155 MD 1/4" MINI KULEVENTIL #316, VINGE, Inn/utvgj.  
5587156 MD 3/8" MINI KULEVENTIL #316, VINGE, Inn/utvgj.  
5587157 MD 1/2" MINI KULEVENTIL #316, VINGE, Inn/utvgj.

5666271 MD 1/4" MINI KULEVENTIL #316, INNV GJ.  
5666272 MD 3/8" MINI KULEVENTIL #316, INNV GJ.  
5666273 MD 1/2" MINI KULEVENTIL #316, INNV GJ.

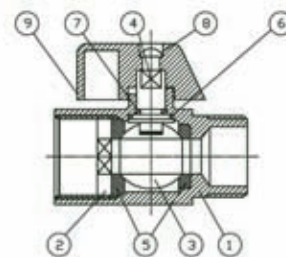
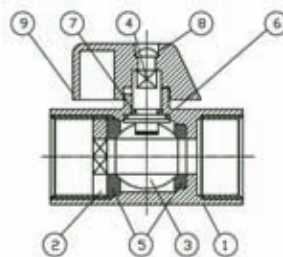


Trykk-/temperatur diagram for ikke-aggressive medier



## Materialer

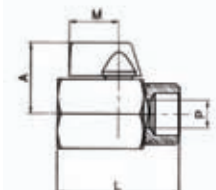
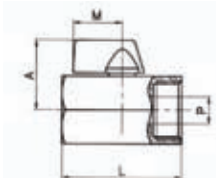
Komponenter	Materialer
1 - Hus	Polert AISI 316
2 - Hette	Polert AISI 316
3 - Kule	AISI 316
4 - Spindel	AISI 316
5 - Sete	PTFE
6 - Friksjonsring	PTFE
7 - O-ring	NBR
8 - Skruer	AISI 304
9 - Hendel	Malt aluminium



## Dimensjoner og vekt

Innvendig/innvendig gjenget						
Dimensjoner i mm						
Dimensjon	DN	A	L	M	P	Vekt, gr
1/4"	8	26	40	22	8	92
3/8"	10	26	40	22	8	92
1/2"	15	28	46	22	10	125
3/4"	20	34	54	22	12	211
1"	25	34	65	22	15	300

Innvendig/utvendig gjenget						
Dimensjoner i mm						
Dimensjon	DN	A	L	M	P	Vekt, gr
1/4"	8	26	40	22	8	83
3/8"	10	26	40	22	8	82
1/2"	15	28	46	22	10	116
3/4"	20	34	54	22	12	193
1"	25	34	65	22	15	280



Innvendig/innvendig gjenget:

NRF-nummer	Dimensjon
5666271	1/4"
5666272	3/8"
5666273	1/2"

Innvendig/utvendig gjenget:

NRF-nummer	Dimensjon
5587155	1/4"
5587156	3/8"
5587157	1/2"