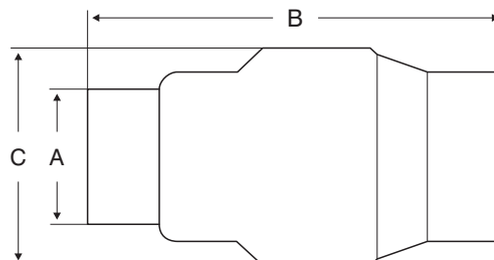


VALVOLA DI NON RITORNO STAMPATA



DN	DN pollici	A mm	B mm	C mm
8	1/4"	18	55	32
10	3/8"	20	55	32
15	1/2"	25	55	32
20	3/4"	29	70	44
25	1"	36	84	53
32	1"1/4	45	99	62
40	1"1/2	51	119	78
50	2"	64	123	89

- Valvola di ritegno in acciaio inox tornito (Dim. 1/4" - 3/8" - 1/2");
- Valvola di ritegno in acciaio inox stampato (Dim. 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2");
- Corpo e parti metalliche in acciaio inossidabile AISI 304; - Tenuta: FPM - Connessioni filettate femmina: ISO 228/1 (ex DIN 259) femmina cilindrica;
- Pressione di apertura: max 0,03 bar - min. 0,025 bar; - Pressione di lavoro: 16 bar; - Temperatura di esercizio: -20°C ÷ +150°C.

VALVOLA DI NON RITORNO STAMPATA

DIAGRAMMA PRESSIONE-TEMPERATURA (1/4"÷1/2")

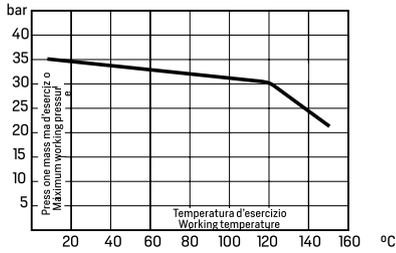
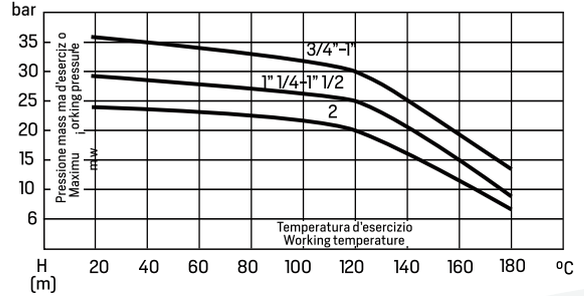
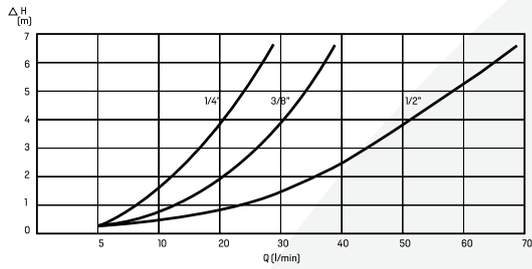


DIAGRAMMA PRESSIONE-TEMPERATURA (3/4"÷2")



DIAGRAMMI PERDITE DI CARICO (1/4"÷1/2")



DIAGRAMMI PERDITE DI CARICO (3/4"÷2")

