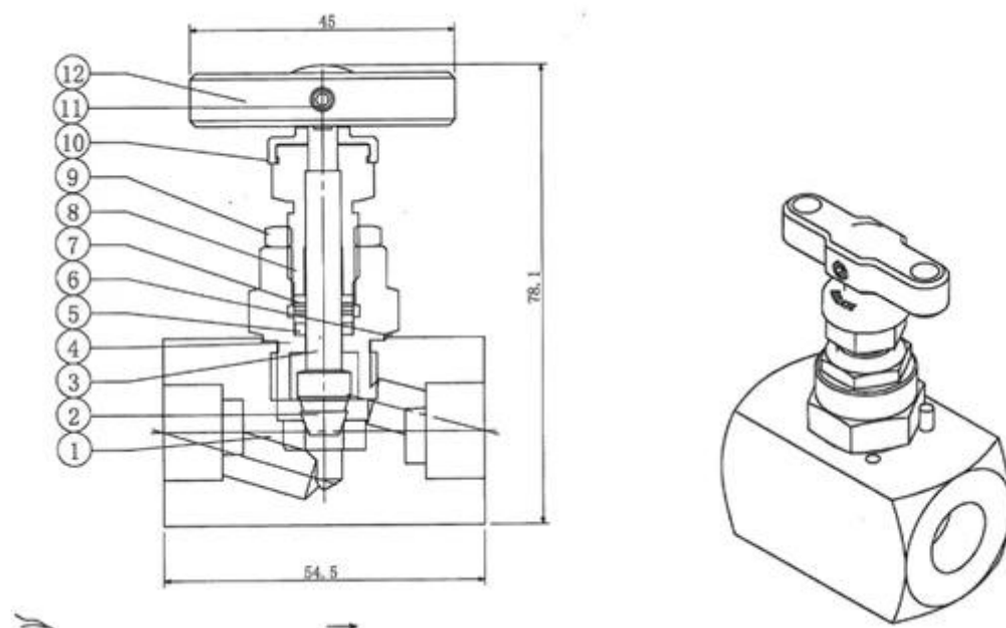


valvola disegno



1.Valvola in conformità con ASTM B1.6.34

2.End per terminare le dimensioni secondo lo standard del produttore.

3. Pressione di disegno: 150 bar

Elenco dei materiali delle parti valvole per inconel600:

Articolo	Numero di parte	Disegnare no.	Materiale	Qty (pc)	Osservazioni
1	Corpo	-01		1	
2	Cono disco	-02	SIL6	1	Componente acquistato
3	Stelo	-03	Inconel600	1	
4	Ghiandola da imballaggio	-04	Inconel600	1	
5	Spessore dell'imballaggio	-05	Inconel600	1	$\phi 6 * \phi 10 * 2$
6	perno	$\phi 3 * 15$	Inconel600	1	Componente standard
7	Imballaggio	$\phi 6 * \phi 10 * 2$	Grafite flessibile	3	Componente acquistato
8	Dado di imballaggio	-06	Inconel600	1	
9	Dado esagonale sottile	M12 * 1.25	Inconel600	1	Componente standard GB / T 808
10	Copertura antipolvere	-07		1	
11	Vite esagonale interna	M4 * 6	Inconel600	1	Compreso componente standard
12	Maniglia	-08		1	

