



05 TOBERAS PULVERIZADORAS

Para pulverizar el agua y otros líquidos de un modo finísimo y uniforme

CONSTRUCCIÓN:

- Latón.

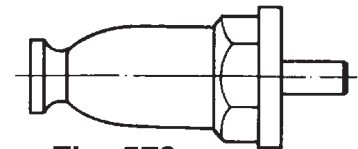
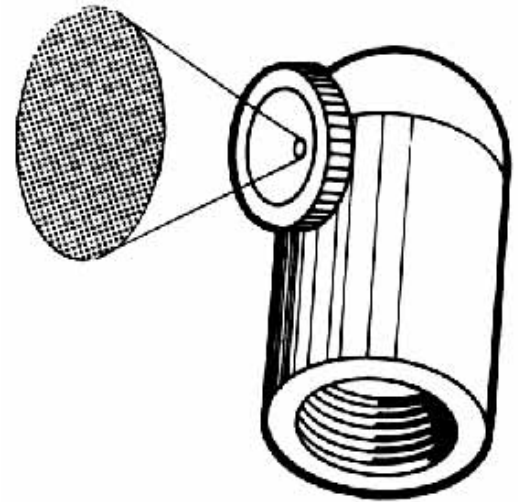
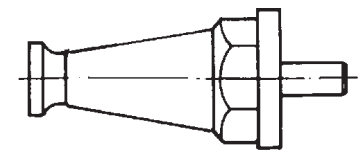
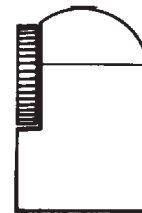
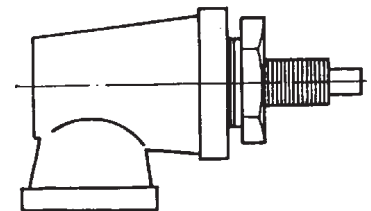
APLICACIONES:

- Humectación
- Refrigeración por agua
- Ventilación
- Enfriamiento, etc.

CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS:

Código	Tipo	Rosca	Paso salida	Rendimiento litros/hora	
				3 Kg/cm ²	6 Kg/cm ²
CONO ANCHO (fig. 579)					
HU 05 001	1	3/8"	0,5	—	15
HU 05 002	2	3/8"	1	—	60
HU 05 003	3	1/2"	1,5	—	135
HU 05 004	4	1/2"	2	—	220
HU 05 005	5	3/4"	3	—	450
HU 05 006	6	3/4"	4	—	880
CONO ESTRECHO (fig. 580)					
HU 05 011	1	3/8"	0,5	17	—
HU 05 012	2	3/8"	1	65	—
HU 05 013	3	1/2"	1,5	150	—
HU 05 014	4	1/2"	2	265	—
HU 05 015	5	3/4"	3	600	—
HU 05 016	6	3/4"	4	1060	—
EN CODO (fig. 582)					
HU 05 025	15	3/8"	0,5 a 4	—	800
HU 05 026	16	1/2"	0,5 a 4	—	900
CON AGUJA GRADUABLE (fig. 581)					
HU 05 028	18	3/8"	1 a 5	—	60 a 800
HU 05 030	20	1/2"	1 a 5	—	60 a 900

Paso	CODO (Fig. 582)		REGUL. (Fig. 581)	
	cod. 3/8"	cod. 1/2"	cod. 3/8"	cod. 1/2"
0,5	HU 05 031	HU 05 041	—	—
1	HU 05 032	HU 05 042	HU 05 051	HU 05 061
1,5	HU 05 033	HU 05 043	HU 05 052	HU 05 062
2	HU 05 034	HU 05 044	HU 05 053	HU 05 063
3	HU 05 035	HU 05 045	HU 05 054	HU 05 064
4	HU 05 036	HU 05 046	HU 05 055	HU 05 065
5	—	—	HU 05 056	HU 05 066

**Fig. 579****Fig. 580****Fig. 582****Fig. 581**