

According to law Danieli & C. considers this document to be a company secret and therefore prohibits any person to reproduce it or make it known in whole or in part to other parties or to competitors without specific written authorization of Danieli's Management

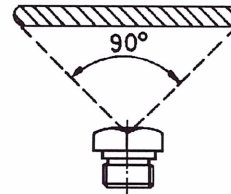
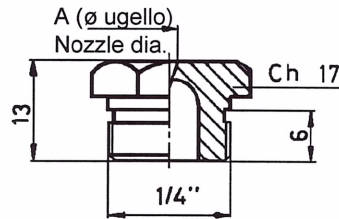


UGELLI A GETTO PIATTO FLAT PATTERN JET SPRAY NOZZLES

STANDARDIZATION

FOGLIO SHEET	3	DI OF	3	EDIZ. ISSUED	05/95
STANDARD N°					2.000.605
REVIS.	1				
SOSTITUISCE REPLACES	2.100.007				

UGELLI A GETTO PIATTO PNRI PNRI FLAT JET SPRAY NOZZLES



Materiale: ottone
Filettatura: ISO 228/1
Material: brass
Thread: ISO 228/1

Es. di design.:
0.056034.S Ugello 1/4" ISO 228/1 A = 2,5
PNRI GAU 1490

Ex. of design.:
0.056034.S Spray nozzle 1/4" ISO 228/1 A = 2,5
PNRI GAU 1490

Denomin PNRI	A nom.	Portata l/1' per press. in bar *					CODICE CODE
		1	1,5	2	3	5	
GAU 1190	1,5	1,1	1,38	1,6	1,9	2,5	0.055872.D
GAU 1310	2	1,8	2,2	2,5	3,1	4	0.055874.F
GAU 1490	2,5	2,8	3,45	4	4,9	6,3	0.056034.S ✓
GAU 1780	3	4,5	5,5	6,3	7,8	10	0.014638.G ✓
GAU 1980	3,5	5,7	6,9	8	9,8	12,6	0.014639.A
GAU 2124	4	7,2	8,9	10,1	12,4	16	0.055597.T
GAU 2153	4,5	8,8	10,8	12,5	15,3	19,8	0.060931.A
GAU 2194	5	11,2	13,8	15,8	19,4	25	0.056171.F
GAU 2245	5,5	14,2	17,3	20	24,5	31,5	0.014640.N

Valori validi per acqua (Densità = 1 Kg/dm³)
Values suitable for water (Specific gravity = 1 Kg/dm³)

NOTE:

- Utilizzare spruzzatori con filettatura ISO 7/1 per impianti di lubrificazione e acqua; orientabili.
- Utilizzare spruzzatori con filettature ISO 228/1 per impianti acqua a bassa pressione, con guarnizione in rame.
- Utilizzare il tipo GAU 1190 solo per acqua oppure olio a bassa viscosità (max 20°E a 50°C).
- Non impiegare assolutamente il tipo GAU 1190 o inferiore con olio tipo Vacuoline 546; usare spruzzatori con foro minimo Anom. ≥ 2 mm.

NOTES:

- Use sprayers threaded ISO 7/1 for lubrication and water systems; swiveling.
- Use sprayers threaded ISO 228/1 for low-pressure water systems, with copper ring.
- Use type GAU 1190 only for water or low-viscosity oil (max 20°E at 50°C).
- Never use type GAU 1190 or lower with oil type Vacuoline 546; use sprayers with min. hole Anom. ≥ 2 mm.

Descrizione - Description

Date

Rev