

## /JET

**Cannone di piccola taglia, semplice ed efficace**  
**Per attrezzaggio di silos e tramogge di piccole dimensioni**

Cannone composto da serbatoio e valvola di sparo esterna al serbatoio dotata di otturatore a tazza in elastomero disponibile anche nel modello con anima metallica per esercizio gravoso. Valvola disponibile in due varianti:

- ◆ valvola CRONO SR19: scarico 3/4"
- ◆ CUBO: scarico 1"

Attivazione con elettrovalvola a bordo macchina o posta nelle immediate vicinanze (max 3-4mt).

Le dimensioni contenute rendono questo cannoni ideale per l'applicazione in zone ove si formano piccole occlusioni come tubazioni, scivoli, canalette, piccoli depositi polveri, etc.

### Caratteristiche Tecniche

$P_{max} = 10\text{bar}$

Zone di applicazione

**ZF** (-10°C, +60°C) → zone a temperatura ambiente fino a Tmax 60°C

**HT** (-10°C, +100°C) → zona a temperatura elevata Tmax 100°C



CANNONE /JET— SERIE LEGGERA										
Codice	DN uscita cannone	Nr. Vie	Serbatoio lt.	PS bar	TS Min / Max °C	X mm	Y mm	ZF	HT	Valvola di sparo
610191	3/4"	2U	1	10	-10 +60	89	325	●		CRONO SR19
610197	3/4"	2U	1	10	-10 +100	89	325		●	CRONO SR19
610192	3/4"	2U	2,5	10	-10 +60	160	270	●		CRONO SR19
610198	3/4"	2U	2,5	10	-10 +100	160	270		●	CRONO SR19
610193	3/4"	2U	5	10	-10 +60	149	464	●		CRONO SR19
610199	3/4"	2U	5	10	-10 +100	149	464		●	CRONO SR19
610209	1"	4U	5	10	-10 +60	149	464	●		CUBO
610210	1"	4U	5	10	-10 +100	149	464		●	CUBO
610196	1"	4U	15	10	-10 +60	210	668	●		CUBO
610202	1"	4U	15	10	-10 +100	210	668		●	CUBO
610207	1"	4U	25	10	-10 +60	240	642	●		CUBO
610208	1"	4U	25	10	-10 +100	240	642		●	CUBO
610181	3/4"	4U	1	10	-10 +60	89	325	●		CRONO SR19
610182	3/4"	4U	1	10	-10 +100	89	325		●	CRONO SR19
610183	3/4"	4U	2,5	10	-10 +60	160	270	●		CRONO SR19
610184	3/4"	4U	2,5	10	-10 +100	160	270		●	CRONO SR19
610186	3/4"	4U	5	10	-10 +60	149	464	●		CRONO SR19
610187	3/4"	4U	5	10	-10 +100	149	464		●	CRONO SR19

Serbatoio SERIE LEGGERA  
 utilizzo connesso a valvola



Dimensionali di ingombro indicativi e non vincolanti

**SERBATOI CANNONI /JET– SERIE LEGGERA**

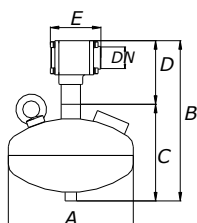
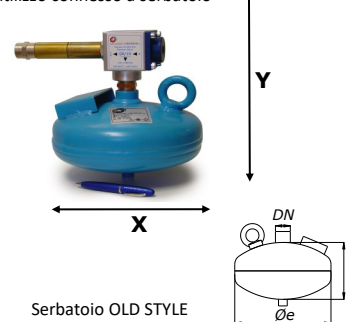
Codice	Descrizione	DN	Nr. Vie	Capacità lt.	A mm	B mm	C mm
005002	SERBATOIO STD 1 LT	1/2"	2U	1	85	230	-
005012	SERBATOIO STD 1 LT	1/2"	4U	1	85	230	90 (1/2")
005003	SERBATOIO STD 2,5 LT	1/2"	2U	2,5	160	175	-
005013	SERBATOIO STD 2,5 LT	1/2"	4U	2,5	160	175	65 (1/2")
005004	SERBATOIO STD 5 LT	1/2"	2U	5	210	190	-
005008	SERBATOIO STD 5 LT	1/2"	4U	5	210	190	70 (1/2")
005011	SERBATOIO STD 5 LT	1"	4U	5	149	369	
005006	SERBATOIO STD 15 LT	1"	4U	15	210	573	50 (3/8") 120 (3/8")
005007	SERBATOIO STD 25 LT	1"	4U	25	240	547	50 (3/8") 100 (3/8")



Dichiarazione di Conformità serbatoio Direttiva 2014/68/UE - PED (lotto)

**CANNONE /JET – OLD STYLE**

Codice	DN	Uscite	Serbatoio lt.	PS bar	TS Min / Max °C	X mm	Y mm	ZF	HT	Nota serbatoio
610185	3/4"	2U	4	10	-10 +60	220	265	•		OLD STYLE
610188	3/4"	2U	6	10	-10 +60	220	317		•	OLD STYLE
610201	3/4"	2U	4	10	-10 +100	220	265	•		OLD STYLE
610203	3/4"	2U	6	10	-10 +100	220	317		•	OLD STYLE

 Serbatoio OLD STYLE  
 utilizzo connesso a serbatoio


CANNONI /JET OLD STYLE							
Volume Lt.	DN	Øe mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
4	3/4"	220	220	265	170	95	89
6	3/4"	220	220	317	222	95	89

**SERBATOI CANNONI /JET– OLD STYLE**

Codice	Descrizione	DN	Capacità lt.	Øe mm	h mm
610053	SERBATOIO JET 4 LT OLD STYLE	3/4"	4	220	170
610057	SERBATOIO JET 6 LT OLD STYLE	3/4"	6	220	222

Dichiarazione di Conformità serbatoio Direttiva 2014/68/UE - PED (lotto)

**VALVOLE CRONO SR19**

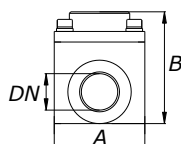
Codice	DN	PS bar	TS Min / Max °C	ZF	HT	Specifica otturatore
600150	3/4"	10	-10 +60	•		STANDARD
600148	3/4"	10	-10 +100		•	ANIMA DI RINFORZO


**VALVOLE CUBO**

Codice	DN	PS bar	TS Min / Max °C	ZF	HT	Specifica otturatore
610145	1"	10	-10 +60	•		STANDARD
610146	1"	10	-10 +60	•		ANIMA DI RINFORZO
610147	1"	10	-10 +100		•	ANIMA DI RINFORZO



DIMENSIONALI			
MODELLO	DN	A mm	B mm
CRONO SR19	3/4"	60	78
CUBO	1"	60	78



Disegni e dati tecnici indicativi e non impegnativi