

DOSATORE PROPORZIONALE DI POLIFOSFATI PROPORTIONAL POLYPHOSPHATE FEEDER

DOSATORE DI POLIFOSFATI PROPORZIONALE, CONSIGLIATO IN TUTTI GLI IMPIANTI NUOVI, CIVILI ED INDUSTRIALI.
PROPORTIONAL POLYPHOSPHATE FEEDER. ADVISABLE FOR ALL NEW INSTALLATIONS, BOTH CIVIL AS WELL AS INDUSTRIAL.



DP MAX

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione max.d' esercizio 10 bar
- Temperatura d'esercizio da 5°C a +45°C
- Temperatura acqua in ingresso da 5°C a 35°C
- Testa in ottone nichelato
- Vaso in SAN
- Attacchi GAS orientabili
- By-pass incorporato

TECHNICAL FEATURES

- Max. working pressure 10 bar
- Working temperature 5°C / +45°C
- Water temperature 5°C / + 35°C
- Nickel plated brass head
- SAN bowl
- Orientable Gas connections
- Integrated By-Pass

CODICE	MOD.	ATTACCHI	PORTATA LT/ORA	AUTONOMIA RICARICA M3	PEZZI PER CONFEZIONE	KG PER MASTER	KG PER UNITA
CODE	MOD.	CONNECTIONS	FLOW RATE LT/H	AUTONOMY CARTRIDGE M3	PIECES PER PACKING	KG PER MASTER	KG UNIT
0F2DP140	DP MAX	3/4"	5800	100	1	2	2
0F2DP150	DP MAX	1"	5800	100	1	2	2



Cod. 3K000100 Confezione kg.1 polifosfati in polvere
Cod. 3K000100 Packing 1 kg. Powder polyphosphate