

SPECIFICATION DATA

DUOMO RIPRESA GAS tipo DRG *GAS EXTRACTION DOME DRG Type*

APPLICAZIONI

Il gas raccolto sotto la cupola del digestore viene estratto attraverso il duomo ripresa gas **DRG** fissato, a perfetta tenuta di gas, alla cupola stessa.

APPLICATIONS

*The gas collected under the digester dome is drawn off through the **DRG** gas extraction absolutely gas tight connected with the dome.*

CARATTERISTICHE GENERALI

I duomi di ripresa gas **ECOPLANTS DRG** sono realizzati in acciaio protetto dalla corrosione; possono essere anche realizzati in acciaio inossidabile.

I duomi sono provvisti della tubazione di scarico del gas, dell'ugello spruzzatore per prevenire l'ingresso della schiuma nella linea gas e dell'attacco per la misurazione della pressione del gas.



GENERAL

*The **ECOPLANTS DRG** gas extraction domes are made of strong sheet steel, protected against corrosion; they can also be manufactured in stainless steel.*

The gas extraction domes are provided with the gas pipe outlet, the water spray nozzle for preventing the penetration of foam into the gas line and the gas pressure port.

SPECIFICATION DATA

SELEZIONE DEI DUOMO RIPRESA GAS

SELECTION OF GAS EXTRACTION DOMES

| | PORTATA CAPACITY | ATTACCHI PIPE CONNECTIONS USCITA OUTLET | DIAMETRO DIAMETER ACQUA DI LAVAGGIO WASHING WATER |
|----------------------|---------------------|---|--|
| MODELLO STD. SIZE | Nm ³ /h | DN | " mm |
| DRG-1 | 60 | 50 | 1/2 200 |
| DRG-2 | 100 | 65 | 1/2 250 |
| DRG-3 | 150 | 80 | 3/4 300 |
| DRG-4 | 300 | 100 | 3/4 400 |
| DRG-5 | 500 | 125 | 1 500 |
| DRG-6 | 800 | 150 | 1 600 |
| DRG-7 | 1200 | 200 | 1 700 |
| DRG-8 | 1600 | 200 | 1 800 |
| DRG-10 | 2800 | 250 | 1 1000 |

