



MODELLO		11CMR	21CMR
Larghezza canale "G3"	mm.	400/1000	1005-1500
Quota di scarico "S" max	mm.	N.D.	N.D.
Altezza barre "G1"	mm.	variabile	variabile
Luce fra le barre	mm.	10/100	10/100
Volume centralina olio	lt.	35	35
Potenza installata	KW	1,5	1,5
Cilindri azionam. pettine	N°	1	2

Le macchine sono realizzate in acciaio al Carbonio o in acciaio INOX AISI 304-316.

A richiesta vengono costruite in conformità alla direttiva ATEX.

La sezione barrata standard è formata da piatti in acciaio 40x8mm fino a un'altezza G1 pari a 2000mm oltre in piatti da 60x10mm.



**GRIGLIA AUTOMATICA OLEODINAMICA
MODELLO 11CMR E 21CMR
- INGOMBRI E DATI TECNICI PRINCIPALI -**

Data: 02/08/17

File: DTG002

Dis. n°: DTG002