



| MODELLO | | 2CR | 3CR |
|------------------------------|-----|-----------|-----------|
| Larghezza canale "G3" | mm. | 400/1000 | 1005-1500 |
| Quota di scarico "S" max | mm. | 3400 | 3400 |
| 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 azionamento 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
SERIE CR - MOD. 2CR E 3CR
- INGOMBRI E DATI TECNICI PRINCIPALI -**

Data: 02/08/2017

File: DTG001

Dis. n°: DTG001