

1.5.3

Media

@M-290

| Type | Class | Dimensions |
|----------------|-------|-------------|
| @M-290-R/1/20m | G4 | Ri 20 x 1 m |
| @M-290-R/2/20m | G4 | Ri 20 x 1 m |
| @M-290-xxx/yyy | G4 | on request |



| CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL CHARACTERISTICS | METODO DI ANALISI / TEST METHOD | UNITE' DI MISURA / UNIT OF MEASURE | VALORI / VALUE* | | |
|---|---------------------------------------|---|--------------------|-------------------|--|
| | | | MEDIO . AVERAGE | LIMITE / RANGE | |
| Grammatura / Weight | IDL C L 421 | [g/m ²] | 200 | ±7.5% | |
| Spessore / Thickness | IDL C L 406 | [mm] | 20 | ±3 | |
| Larghezza standard rotolo / ** Standard roll width | IDL M PF 04 | [cm] | 200 | -0/+2 | |
| Lunghezza standard rotolo / ** Standards rolle length | IDL M PF 04 | [m] | 20 | -0/+2% | |
| Permeabilita / Air permeability *** | IDL C L 406 | [l/m ² /s] | 3270 | | |
| Portata d'aria nominale / Rated volume flow | DIN EN 779 | [m ³ /h] | 2009 | | |
| Perdita di carico iniziale / Initial pressure drop | | [Pa] | 51 | | |
| Perdita di carico finale / Recommended final pressure drop | | [Pa] | 250 | | |
| Efficienza ponderale media con la polvere sintetica (Am) / Average gravimetric efficiency with synthetic dust (Am) | | [%] | 92.5 | | |
| Capacita di raccolta della polvere / Dust holding capacity | | [g/m ²] | 389 | | |
| | | | | | |
| Classe di filtrazione / Filtration Class | | | | G4 | |
| Comportamento alla fiamma / Flame behaviour | | DIN 53438/3 | | F1 | |
| | | DIN 4102/1 | | B2 | |
| | | | | | |

Auximeca N.V.

Wijtschotbaan 3/3
 B-2900 Schoten, Belgium
 Tel: +32/ (0)3 / 646.61.80
 Fax: +32/ (0)3 / 646.93.91
 E-mail: info@auximeca.be