



| FILTRI DA POLVERE DI ACCIAIO INOX | FILTER AUS ROSTFREISTÄHLERNEM STAUB | FILTRES EN POUDRE ACIER INOX | STAINLESS STEEL POWDER FILTERS |
|---|--|--|---|
| MATERIALE Inox Aisi 316 L | STOFF Inox Aisi 316 L | MATIERE Inox Aisi 316 L | MATERIAL Inox Aisi 316 L |
| POROSITÀ dal 25 al 40% | POROSITÄT von 25 bis 40% | POROSITÉ 25 à 40% | POROSITY from 25 up to 40% |
| GRADO FILTRAZIONE da 2 a 60 microns | FILTRIERUNGSGRAD von 2 bis 60 microns | DEGRÈ DE FILTRATION 2 à 60 microns | FILTERING DEGREE from 2 up to 60 microns |
| ALLUNGAMENTO dal 2 al 3% | VERLÄNGERUNG von 2 bis 3% | ALLONGEMENT 2 à 3% | LENGTHENING from 2 up to 3% |
| RESISTENZA TRAZIONE da 3 a 9 Kg/mm ² | ZIEHWIEDERSTAND von 3 bis 9 Kg/mm ² | RÉSISTANCE TRACTION 3 à 9 Kg/mm ² | TRACTION RESISTANCE from 3 up to 9 Kg/mm ² |
| DENSITÀ da 5,5 a 6,5 | DICHTIGKEIT von 5,5 bis 6,5 | DENSITÉ 5,5 à 6,5 | DENSITY from 5,5 up to 6,5 |
| COEFFICIENTE DILATAZIONE 16X10 ⁻⁶ | DEHNUNGSZAHL 16X10 ⁻⁶ | COEFF. DILATATION 16X10 ⁻⁶ | DILATATION COEFFICIENT 16X10 ⁻⁶ |
| TEMPERATURA MAX 450° C | HÖCHSTTEMPERATUR 450° C | TEMPÉRATURE MAX 450° C | MAX TEMPERATURE 450° C |