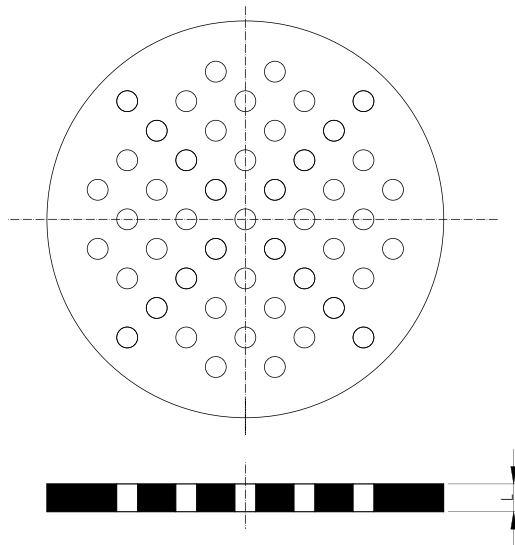


## 6. Griglia di supporto in PTFE

La griglia di supporto è costruita da un massello di PTFE, in vari spessori a seconda del diametro. È possibile anche in esecuzione rinforzata in Hastelloy rivestito in PTFE. Essa appoggia direttamente sull'anello di supporto o serrata direttamente tra le flange (punto 5).

### 6. PTFE support grid

*The support grid is entirely made of PTFE in various thicknesses, according to the maximum diameter and taper allowed. The support grid is also available in PTFE-lined Hastelloy steel. The grid is directly supported by the support ring (point 5). In alternative, it can be clamped between flanges. Recommended up to DN 600.*

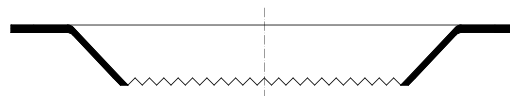


## 7. Ridistributore in PTFE

Per evitare problemi di distribuzione del fluido di processo è opportuno prevedere l'inserimento di ridistributori alla distanza di 2-3 metri l'uno dall'altro. Il serraggio viene assicurato tra le flange. In questo modo è possibile assicurare la corretta ridistribuzione del fluido.

### 7. PTFE redistributor

*In order to avoid medium distribution problems, redistributors should be installed at the distance of 2-3 m from each other, clamped between flanges. This will allow a correct redistribution of the process medium.*



## 8. Piano distributore

È possibile equipaggiare le colonne con piatti di distribuzione in PTFE massiccio; che hanno la funzione di distribuire il prodotto in modo più uniforme.

### 8. Distributor plate

*Columns can be equipped with PTFE distributor plates that distribute the medium more uniformly.*

