

## ARTICOLO 824602

**Ruote pneumatiche, nucleo in polipropilene**

**Diametro 260mm, Larghezza 85mm**

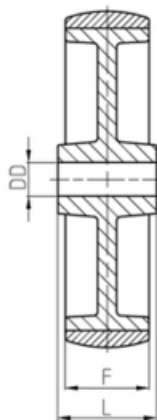
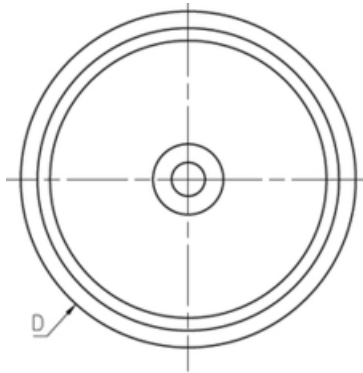


### Descrizione Ruota

Rivestimento: pneumatico rigato o scolpito a quattro tele; pressione di esercizio: 2 bar. Nucleo: in polipropilene.

### Organo di Rotolamento

Il mozzo foro liscio è realizzato nello stesso materiale del nucleo e accoglie direttamente l'assale. Il mozzo con cuscinetto a rulli è ottenuto per stampaggio ed è sede per un cuscinetto a rulli cilindrici con gabbia in poliammide 6.



Diametro (D)	260 mm
Larghezza (F)	85 mm
Diametro Foro	25 mm
Lunghezza Mozzo	74 mm
Portata a 4km/h	150 daN
Mozzo con cuscinetto a rulli	