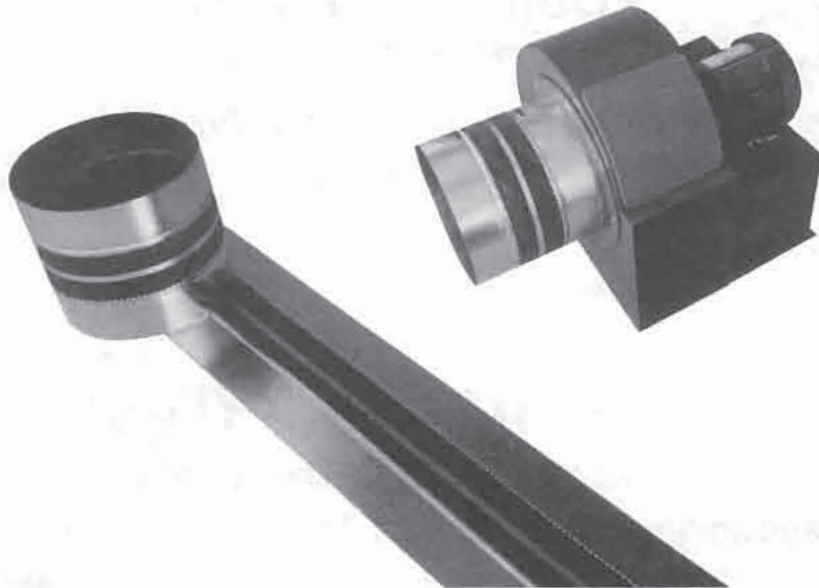
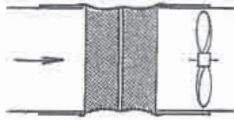
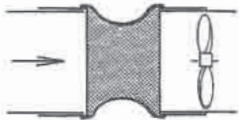


# CIRCU-FLEX\*

RACCORD DE CONDUIT RENFORCÉ D'UNE BAGUE

**DYN/AIR**

**CARLISLE**



**POUR BAGUES NON  
REPLIABLES DE  
RACCORDS DE CONDUIT  
FLEXIBLES**

**ACCOMPAGNE LE RACCORD  
DE CONDUIT FLEXIBLE**

**CONNECTOR** PLUS  
FLEXIBLE DUCT CONNECTOR

**LE MEILLEUR PRODUIT DE  
RACCORD EN AMÉRIQUE DU  
NORD**

**CIRCU-FLEX** prévient  
l'effondrement du tissu des entrées  
d'aspiration circulaires aux ventilateurs  
axiaux et soufflants

Le **CIRCU-FLEX** de Dyn Air inclut un assemblage **POSI-LOK\*** de deux bandes métalliques qui est serré mécaniquement le long du tissu de notre raccord standard et qui flotte librement sans entrer en contact avec les bords métalliques du raccord. Lorsqu'une bobine **CIRCU-FLEX** est coupée, la rigidité de la bague résultante maintient sa rondeur même sous des pressions négatives de 8 - 10 po. de niveau d'eau. Cela minimise le repli du tissu et maintient le débit d'air à travers la bague.

## OFFERT AVEC QUATRE TISSUS:

**CUFN-100/NÉOPRÈNE • CUFV-100/VINYLFLEX • CUFH-100/HYPALON • CUFS-100/SILICONE**

Les systèmes de moyenne ou grande pression peuvent nécessiter l'utilisation du raccord "**CIRCU-FLEX**" renforcé d'une bague, ainsi que les ressorts de compression présentés ailleurs dans cette section.

**ENCORE UNE INNOVATION PAR LE PRODUCTEUR DU MEILLEUR RACCORD  
DE CONDUIT FLEXIBLE EN AMÉRIQUE DU NORD !**