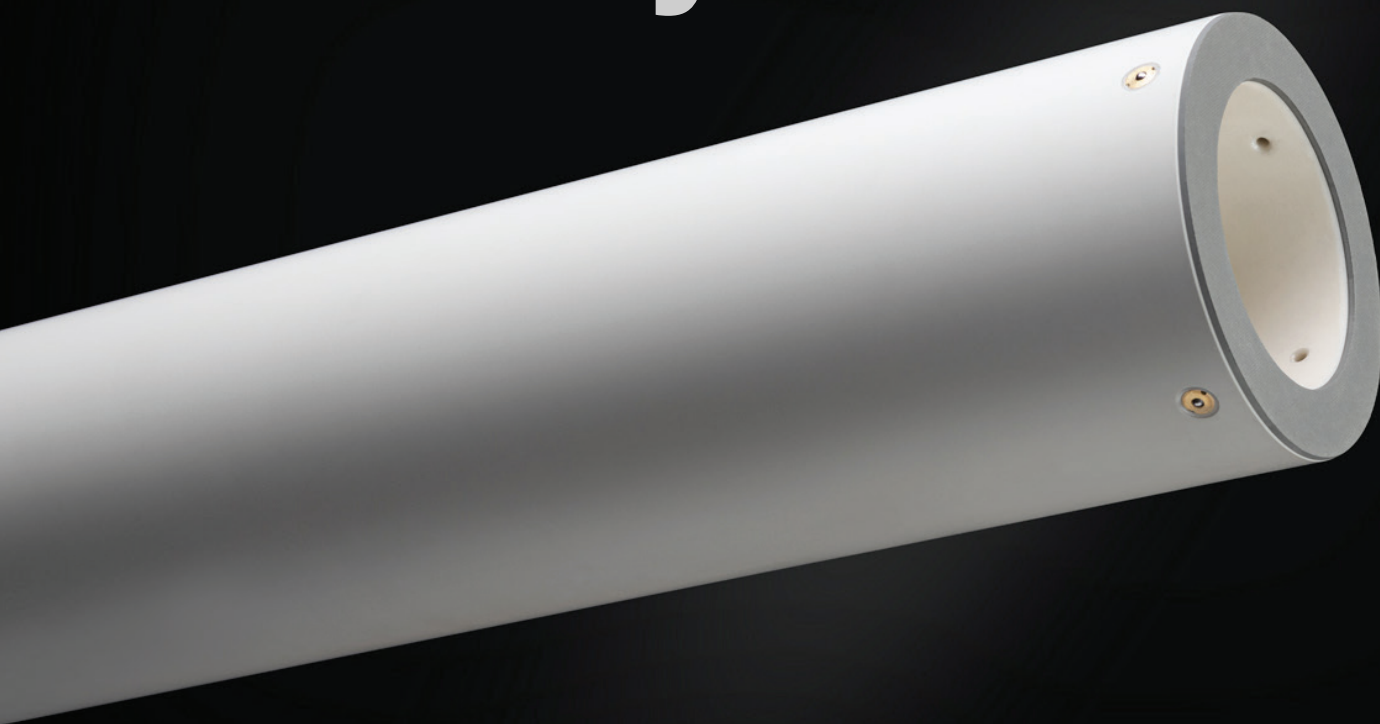


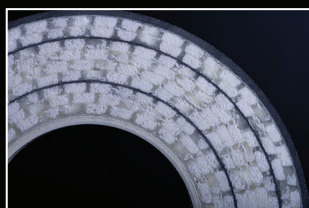
Quando è il momento di scegliere
un carrier resistente e produttivo, pensa a...
Coaxcyl BS



Coaxcyl BS

Caratteristiche e Benefici

1. Eccellente produttività grazie alla struttura a nido d'ape e allo strato ammortizzante.
2. Semplice, rapida preparazione e installazione sulla macchina da stampa grazie al design, innovativo sistema con valvole a sfera.
3. Costruzione durevole.



Struttura a nido d'ape



Anello metallico



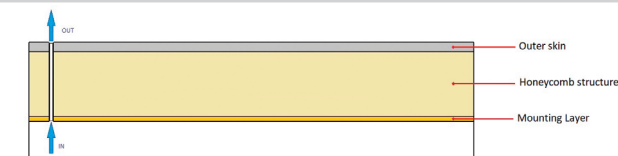
Valvole a sfera

Axcyl

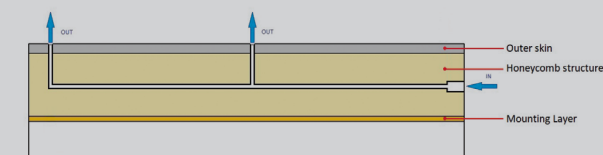
Dati tecnici

Applicazione	Adattatore (carrier porta maniche)
Costruzione	Struttura a nido d'ape combinata con resina epossidica
Sistema di inchiostri	Compatibile con tutti gli inchiostri per Flexo (base solvente, base acqua e UV)
Ventilazione	Sia attraverso il mandrino sia separatamente
Tolleranza diametro esterno	Nominale +/- 20µm
Tolleranza TIR	20µm
Superficie	Epossidica e tessuti tecnici estremamente durevoli
Temperatura di esercizio	20°C a 45°C
Intervallo di spessore	Da 5 a 100mm
Intervallo di larghezza	Da 500 a 2000mm
Intervallo di diametro Stork	Da 210 a 400 mm
Conducibilità	Soddisfa i requisiti ATEX 95 quando richiesto
Rifornimento aria	6 bar @ minimo 12l/sec
Pulizia	Qualsiasi solvente compatibile con inchiostri UV, a base acqua e solvente
Conservazione	Verticale / Orizzontale indifferente

Aria compressa diretta attraverso il mandrino



Aria compressa separata per il montaggio in due fasi del carrier e della manica



Axcyl

CONTACT SIMONAZZI



SIMONAZZI
SOLUZIONI PER LA STAMPA FLEXO

Tel. +39 02-95749073 +39 02-95749074

www.simonazzi.it
email to job@simonazzi.it