

Ny Slip-in patronventilserie

Nyhedsbrev 10-2013

Slip-in patronventilserie CVCS 16 - 63

- Større ydeevne
- Systemdesign fleksibilitet
- Mindre indbygningsmål
- Hurtigere cyklustider
- Øget driftsikkerhed
- Effektiv drift
- Højt tryk kapacitet
- Reduceret indvendig lækage



Kære kunde

Den nye serie Eaton Slip-in patronventiler giver unikke fordele til den del af som kræver stort flow og høj trykkapacitet til deres produkterindustrien giver betydelige fordele til industrielle markedssegmenter, der udnytter højt flow og høj trykkapacitet ved hjælp af patronventiler. Konkret indeholder næste generations ventiler:

- Størrelser fra 16 - 63
- "Klassens" bedste mht. flow - 15-40% højere flow end traditionelle patronventiler
- Et flad dækseldesign, som er substituerbart med konkurrencedygtige produkter
- Nye ekstra funktioner føjet til produktsortimentet



Ved den højere gennemstrømning reduceres trykfaldet og dermed opnås et væsentligt reduceret energiforbrug.

Det nye design udnytter et fladt dækselkoncept og er som sådan ikke direkte udskifteligt med den eksisterende Slip-in patronventil. Men det nye flade dæksel er bagudkompatibel med konkurrencedygtige produkter og kan dermed tilbyde nye muligheder til eftermarkedet, der ikke tidligere var mulige.

Den nye Slip-in patronventilserie følger det samme modelkodekoncept, som den eksisterende ventil, men med en ændring af design nummer: CVCS - 20 design og CVI - 50 design.

Den nye generation af Slip-in patronventiler standardiserer de 4 populære udgaver: 1: 1; 1:1,05, 1:1,5 og 1:02

Designet indeholder nye muligheder for yderligere funktionalitet, herunder et normalt lukket reducering indsats, ingen sidevægslækage gælder alle gilderstørrelser 25-63 og et udvidet sortiment af funktioner i størrelserne 50-63.

Bestil yderligere information på info@pmctechnology.dk, eller besøg vores stand nr. 9856 hal M på HI messen fra den 3.-6. september 2013.

Du modtager denne e-mail som kunde hos PMC Technology. Ønskes PMCs produkt information ikke længere fremsendt, venligst mail: info@pmctechnology.dk

PMC Technology A/S is part of the leading Scandinavian hydraulics group, PMC Group. In addition to Scandinavia, the group operates in China, the US, India, Qatar and Poland - companies which services are available to our customers and divisions through PMC Technology A/S. In Denmark there are approx. 175 employees, primarily in Søborg and Esbjerg.

The company has three divisions which handle relations with external customers. Each division offers unique and specialised professional skills, i.e.:

PMC Windsyn services all customers, Danish as well as international, within Wind Power Energy.

PMC Technology services all industrial customers with hydraulic systems, components, etc. The customers are partly Danish industrial customers and partly international OEM customers.

PMC Hydropower services all Off shore and Maritime customers as well as customers requiring service and maintenance.

Ring 75 14 44 44

pmcgroup™