



Bauart: Doppelwirkender Zylinder mit Feststellpatrone
 Einbaulage: Beliebig
 Anschlussgewinde: G 1/8"
 Temperaturbereich: -10 bis +80°C
 Medium: Gefilterte Druckluft, geölt oder ungeölt
 Betriebsdruck Zylinder: min. 2 bar max. 8 bar
 Betriebsdruck Patrone: min. 4 bar max. 8 bar
 Haltekraft Patrone: 5000N
 Zylinderkraft F=bei 6 bar ausgefahren: 1040N (n=0.88)
 Zylinderkraft F=bei 6 bar eingefahren: 778N (n=0.88)

Abmasse		Rohm./Halbzeug/Profilnummer		Oberflächenbehandlung		Gewicht			
Verwendungsbereich PKS-A, Ø50, Hub75		Format A3	ISO-1 	Masstab 1:2	Artikelnummer 511619	Werkstoff:			
Index	Änderungs Nr.	Datum	Name	Datum	Name	Benennung			
-				Bearb. 14.04.2003	hkr	Sonderzylinder			
Beschr. der Änderungen für diesen Index:				Freig.					
				Schutzvermerk ISO 16016 beachten. Copyright reserved					
Freimasstoleranzen nach ISO 2768-mH Tolerierung nach ISO 8015 Form- u. Lagetoleranzen nach ISO 1101 Werkstückkanten nach DIN 6784 Oberflächenbesch. nach ISO 1302				PWB AG Tiefenackerstrasse 50 CH-9450 Albstatten Tel.: +41(0)71-757 66 66 Fax: +41(0)71-757 66 99		Projekt / Massn. Nr. 1879	Zeichnungsnummer 16828	Index -	Blatt 1 von 2
Urspr.		Ers. f.		Ers. d.					