

DATENBLATT / DATA SHEET

CP 16

Beschreibung:

ADDENSEO CP 16 ist eine universell einsetzbare Packung in allen Aggregaten und Medien. Sehr leicht zu installieren und extrem gute Eigenschaften bei der Inbetriebnahme.




Description:

ADDENSEO CP 16 is an universal packing in all units and media. Very easy to install and extremely good properties during commissioning.



Abbildung: „Polyimid rot/red“!
„Polyimid blau/blue“ = Verfügbar / Available!

Technische Daten / Technical Data – CP 16

Anwendungsbereich Application Area	Pumpen Pump 	Kolben Piston 	Ventil Valve 
Temperature	-100°C – 280°C		
p – Max (bar)	25	250	150
pH - Area	1 - 12		
V (m/s)	25	2	2
g/cm³	~1,45		

Notizen / Notes:

www.addenseo.com
info@addenseo.com

Eigenschaften:

Die CP 16 hat wesentlich längere Standzeiten als vergleichbare PTFE/Grafit Packungen. Sehr gute Wärmeleitfähigkeit, da die Grafitkomponente homogen in die PTFE Faser inkorporiert ist. CP 16 besitzt hohe mechanische Festigkeit, einen niedrigen Reibungskoeffizienten und minimalen Abrieb.

Properties:

The CP 16 has much longer life-time than comparable PTFE/graphite packings. Very good thermal conductivity, since the graphite component is incorporated homogeneously into the PTFE fiber. CP 16 has high mechanical strength, low coefficient of friction and minimal wear.

Anwendung:

Geeignet für alle Industriebereiche! Durch den erweiterten pH-Wert und die stabile Polyimid-Faser, kann die CP 16 in der chemischen Industrie und allgemeinen Instandsetzung in allen Bereichen eingesetzt werden.

Application:

Suitable for all industries! Due to the extended pH and stable polyimide fiber, the CP 16 can be used in the chemical industry and general maintenance in all areas.