

ASENTEC bietet eine große Palette an Verbindungskabeln: Speziell Verbindungskabel mit dem für die Druckmessung erforderlichen Bajonett-Sonderstecker PT06 A 6S (SR), sowie Verbindungskabel mit Thermoausgleichsleitung für diverse Thermoelemente oder für PT100 Anwendungen.

Im täglichen Betrieb bleibt es nicht aus, dass Kabel auf Heizbänder aufliegen, in Wasserpfützen liegen oder von Werkzeugen gequetscht werden. Mit unserem Hochtemperatur-Sonderkabel sind Sie dafür bestens gerüstet. Der PTFE Mantel ist wasserdicht und temperaturresistent bis 260°C, die zusätzliche Edelstahlhülle minimiert das Risiko, dass das Kabel gequetscht oder abgesichert werden kann.



ASENTEC Hochtemperatur Sonderkabel
z.B. VKD 1 / 3 / HT / Feder / Binder 690

STECKERBELEGUNG	
Kabeldose PT06a 10 6	Verbindungskabel (transparent oder Grau)
A	Gelb
B	Grau
C	Weiß
D	Grün
E	Braun
F	Violett

Bestellbezeichnung

VK ^{Kabeltyp} / ^{Kabellänge} / Optionen

Länge in Meter
3 = 3 Meter
6 = 6 Meter
10 = 10Meter
andere Längen auf Anfrage

Optionen

ohne = Kabelendhülsen
HT = PTFE Hochtemperaturkabel
Feder = Edelstahlfeder als mechanischer Schutz
Stecker = bitte Steckertyp und Belegung angeben

Kabel Typ

D 1 = PT06A-106S (SR) an 6x 0,25mm² für Schmelzdruck
T J = 2-pol Thermoelementbuchse Typ J an J Ausgleichsleitung
T K = 2-pol Thermoelementbuchse Typ K an K Ausgleichsleitung
T 1J = Lemostecker an Typ J Ausgleichsleitung
T 1rtd = Lemostecker 4-polig an 5x0,25mm² für PT100