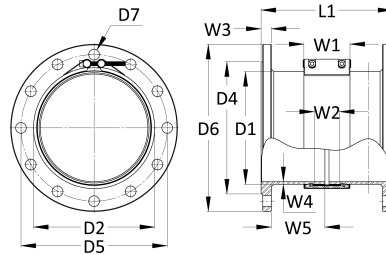
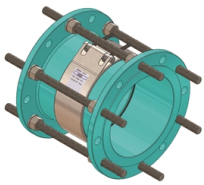


Pass- und Ausbaustück

[Kurzbezeichnung: TKPS*](#)



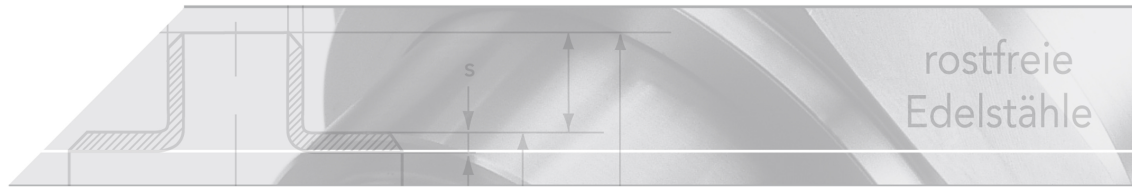
Technisches Produktblatt

Abm.	Art.-Nr.
48,3 - 2000 mm	TKPS-48-2000

Verfügbare Werkstoffe: Auf Anfrage

Systeme > TEEKAY > Montage > Adapter > Pass- und Ausbaustücke

*Tipp: Die Eingabe der [Kurzbezeichnung](#) in das Suchfeld auf unserer Website ermöglicht Ihnen den Direktaufruf einer Artikelgruppe. Alternativ [hier klicken](#)



Anwendung

Teekay Pass- und Ausbaustücke erleichtern den Zugriff und den Ausbau von Ausrüstungsgegenständen, die einem langen Wartungszyklus in Rohrleitungssystemen unterliegen. Damit Sie nicht größere Einheiten eines Rohrleitungssystems ausbauen müssen, haben Sie mit unseren Pass- und Ausbaustücken einen schnellen Zugriff auf Pumpen und Schieber. Jedes Teil wird mit einer Teekay Axiflex Kupplung geliefert. Die Zugfestigkeit wird über Zugstangen hergestellt.

Teekay Pass- und Ausbaustücke können bis auf 100 mm in der Länge angepasst bzw. eingestellt werden.

Materialgüten

Ausführung	Gehäuse	Beschichtung	Verschuß
Type I	AISI 304/ 1.4301	-	C-Stahl, PTFE beschichte
Type II	AISI 304/ 1.4301	-	AISI 316/ 316L
Type IV	AISI 316L/ 1.4404	-	AISI 316/ 316L
Type V	zugfester C-Stahl	Rilsan/ PVC/ Epoxy	C-Stahl, PTFE beschichte
Type VI	zugfester C-Stahl	Rilsan/ PVC/ Epoxy	AISI 316/ 316L

Temperaturbereich

Dichtungsmaterial	Temperaturbereich
EPDM	-20°C bis +100°C
NBR	-20°C bis +80°C
HNBR	-20°C bis +150°C
FKM	-20°C bis +250°C

