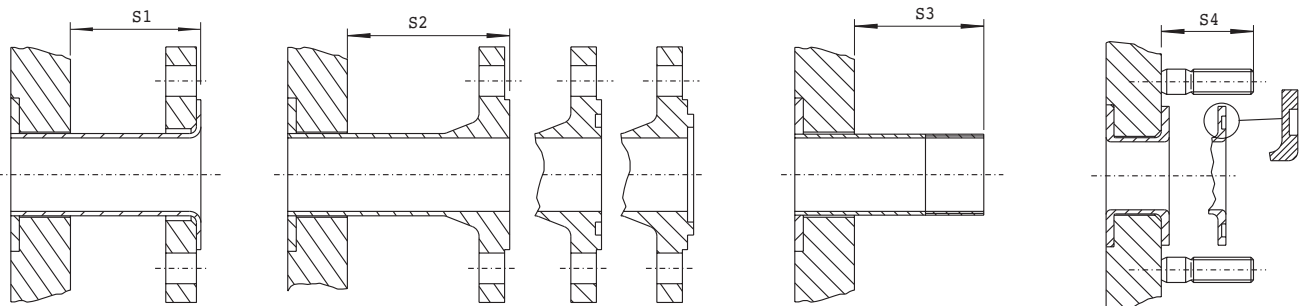


Anschlußvarianten DIN 2501

Connections DIN 2501

Raccordements DIN 2501



Losser Flansch F, Bördel G
Lapped flange F, flange G
Bride type F, type G

DIN 2641 (PN6)
DIN 2642 (PN10)

Vorschweißflansch C (N,F)
Welding neck flange C (N,F)
Bride a souder a type C (N,F)

DIN 2631 (PN6)
DIN 2632 (PN10)
DIN 2633 (PN16)
DIN 2634 (PN25)

Rohrstutzen mit Rohrgewinde DIN 2999
Threaded coupling: B.S.P DIN 2999
Tuyau filete B.S.P. DIN 2999

Stehbolzen
Durchgang mit
Auskleidung
Stud bolts with
lining
Goujon
Passage chemise'

Sonderanschlüsse auf Anfrage
Special connections available on request
D'autres raccords sur demande

L	250	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	PN \ S	S0	S1	S2	S3	S4
E					5		10		6 (bar)	20	120	145	80	60
H					135				10 (bar)	25	120	145	80	60
B					200				16 (bar)	30		140	75	60
DN	40								25 (bar)	35		135	65	60



Angebotsskizze (Techn.Änderungen vorbehalten)
Sketch of offer (Subject to Technical Modifications)
Plan (Sous reserve deconfirmation apres commande)

090K.CL-A-Z	0	14.02.00			
Dok.Nr./doc.no.	Rev./rev.	Dat./date	gez./draw	gep./check	freig./approx.

Plattenwärmeübertrager
Plate heat exchanger
Echangeur de chaleur a plaques

Typ
Model **TL 90K.CL**
Type