

Modulové adaptéry



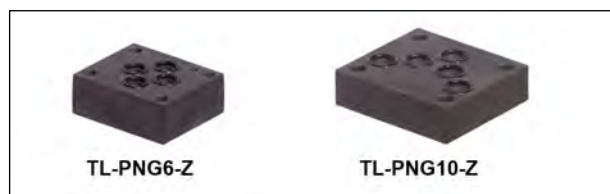
Přípojně desky PNG6, PNG10

Přípojně desky NG6, NG10

Materiál:	ocel
Max. prac. tlak:	315 bar
Prac. teplota (médium):	od -20°C do +80°C
Prac. teplota (okolí):	od -20°C do +50°C

Přípojně desky jsou určeny pro spojování hydraulických rozvodů s modulovým ventilem (rozvaděčem).

index	rozměr přípojného modulu	rozměr závitových přípojek	pracovní tlak [bar]	hmotn. [kg]	horní a dolní pohled
TL-PNG6-B38	NG6 / CETOP 3	4 x GW 3/8" BSP	315	0,80	
TL-PNG6-D38	NG6 / CETOP 3	4 x GW 3/8" BSP		1,70	
TL-PNG10-D12	NG10 / CETOP 5	4 x GW 1/2" BSP		1,80	



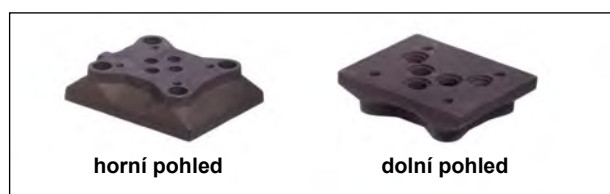
Zaslepovací desky PNG6, PNG10

Zaslepovací desky NG6, NG10

Materiál:	ocel
Těsnění:	NBR
Max. prac. tlak:	315 bar
Prac. teplota (médium):	od -20°C do +80°C
Prac. teplota (okolí):	od -20°C do +50°C

Zaslepovací desky jsou určeny pro zaslepování kanálů A, B, P a T.

index	rozměr přípojného modulu	pracovní tlak [bar]	hmotn. [kg]	horní a dolní pohled
TL-PNG6-Z	NG6 / CETOP 3	315	0,30	
TL-PNG10-Z	NG10 / CETOP 5		0,70	



Modulový adaptér PNG

Modulový adaptér NG6 - NG10

Materiál:	ocel
Těsnění:	NBR
Max. prac. tlak:	315 bar
Prac. teplota (médium):	od -20°C do +80°C
Prac. teplota (okolí):	od -20°C do +50°C

Modulový adaptér určeny pro spojení ventilu (rozvaděče) NG6 / CETOP3 s přípojným blokem (dělicí kostkou) nebo ventilem NG10 / CETOP5. Dodáván bez o-ringů.

index	rozměr přípojného modulu 1	rozměr přípojného modulu 2	pracovní tlak [bar]	hmotnost [kg]
TL-PNG10-6	NG6 / CETOP 3	NG10 / CETOP 5	315	1,40