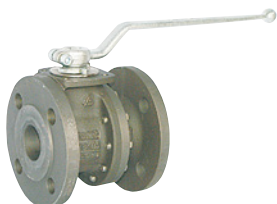


Kulové kohouty 02TTT

- litinové kulové kohouty v přírubovém provedení s ručním ovládním pomocí páky nebo volné hřídel pro připojení převodovky
- stavební délka dle EN558-1, materiál šedá litina GG25
- určeno pro neagresivní či méně agresivní média v průmyslu

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Připojení	Médium	
PN 16 bar	do +190 °C	litina	PTFE	příruby	voda, vzduch aj.	1

Kulové kohouty 02TTT					
Obj. č.	Světlost DN	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění
02TTT-16-015	15	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-020	20	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-025	25	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-032	32	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-040	40	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-050	50	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-065	65	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-080	80	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-100	100	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-125	125	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-150	150	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE
02TTT-16-200	200	16	do +190	šedá litina GG25	PTFE

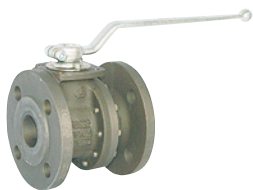


Kulové kohouty 04TTT

- ocelové kulové kohouty v přírubovém provedení s ručním ovládním pomocí páky (od DN 150 volná hřídel pro připojení převodovky)
- stavební délka DIN 3202-F4, certifikát ISO 10204-3.1 součástí dodávky
- určené pro méně agresivní média, zejména v průmyslových aplikacích

Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Připojení	Médium	
PN 16/40 bar	do +200 °C	ocel 1.0619	PTFE	příruby	mírně agresivní	1

Kulové kohouty 04TTT – verze PN 16/40 bar					
Obj. č.		Světlost DN	Teplota (°C)	Tělo	Těsnění
tlak PN 16 bar	tlak PN 40 bar				
-	04TTT-40-015	15	do +200	ocel 1.0619	PTFE
-	04TTT-40-020	20	do +200	ocel 1.0619	PTFE
-	04TTT-40-025	25	do +200	ocel 1.0619	PTFE
-	04TTT-40-032	32	do +200	ocel 1.0619	PTFE
-	04TTT-40-040	40	do +200	ocel 1.0619	PTFE
-	04TTT-40-050	50	do +200	ocel 1.0619	PTFE
-	04TTT-40-065	65	do +200	ocel 1.0619	PTFE
-	04TTT-40-080	80	do +200	ocel 1.0619	PTFE
04TTT-16-100	04TTT-40-100	100	do +200	ocel 1.0619	PTFE
04TTT-16-125	04TTT-40-125	125	do +200	ocel 1.0619	PTFE
04TTT-16-150	04TTT-40-150	150	do +200	ocel 1.0619	PTFE
04TTT-16-200	04TTT-40-200	200	do +200	ocel 1.0619	PTFE
04TTT-16-250	04TTT-40-250	250	do +200	ocel 1.0619	PTFE
04TTT-16-300	04TTT-40-300	300	do +200	ocel 1.0619	PTFE



související zboží:

Příruby
str. 1158



Šroubení
str. 66



Těsnění závitů
str. 86



Potrubní rozvody
str. 1070

