

Spojky TANKWAGON dle EN 14 420-6

materiál mosaz

- možno použít pro různá průmyslová média – aplikaci vždy konzultujte s naší firmou
- speciální páčkové spojky určené zejména pro cisternové vozy a zásobníky; vyrobené dle normy EN 14 420-6

Max. prac. tlak	Materiál	Těsnění	Médium	Norma	Závit	
PN 16 bar	mosaz	NBR/PU	různá	EN 14 420-6	ISO 228/DIN 2999	1

Spojky s vnitřním závitem – kompletní						
Obj. č.	Rozměr	Závit	Tlak	Materiál	Těsnění	Hmotnost (g)
MK50MS	DN50	G 2"	16 bar	mosaz	NBR / PU	740
MK80MS	DN80	G 3"	16 bar	mosaz	NBR / PU	1 460
MK100MS	DN100	G 4"	16 bar	mosaz	NBR / PU	2 710



Spojky s vnitřním závitem – vnitřní část					
Obj. č.	Rozměr	Závit	Tlak	Materiál	Hmotnost (g)
MKV50MS	DN50	G 2"	16 bar	mosaz	230
MKV80MS	DN80	G 3"	16 bar	mosaz	550



Spojky s vnitřním závitem – vnější část s pákou					
Obj. č.	Rozměr	Tlak	Materiál	Hmotnost (g)	
MKH50MS	DN50	16 bar	mosaz	510	
MKH80MS	DN80	16 bar	mosaz	930	



Spojky s vnitřním závitem + šroubení s trnem na hadici dle EN 14 420-5							
Obj. č.	Rozměr	Závit	Trn na hadici	Tlak	Materiál	Těsnění	Hmotnost (g)
MKST50MS	DN50	G 2"	50 mm	16 bar	mosaz	NBR / PU	1 200
MKST80MS	DN80	G 3"	75 mm	16 bar	mosaz	NBR / PU	2 370



Vsvuky s vnitřním závitem						
Obj. č.	Rozměr	Závit	Tlak	Materiál	Těsnění	Hmotnost (g)
VK50MS	DN50	G 2"	16 bar	mosaz	PU	300
VK80MS	DN80	G 3"	16 bar	mosaz	PU	780
VK100MS	DN100	G 4"	16 bar	mosaz	PU	1 220



Vsvuky s vnitřním závitem + šroubení s trnem na hadici dle EN 14 420-5							
Obj. č.	Rozměr	Závit	Trn na hadici	Tlak	Materiál	Těsnění	Hmotnost (g)
VKST50MS	DN50	G 2"	50 mm	16 bar	mosaz	PU	760
VKST80MS	DN80	G 3"	75 mm	16 bar	mosaz	PU	1 690



Zaslepovací spojky					
Obj. č.	Rozměr	Tlak	Materiál	Hmotnost (g)	
MB50MS	DN50	16 bar	mosaz	370	
MB80MS	DN80	16 bar	mosaz	880	
MB100MS	DN100	16 bar	mosaz	1 250	



Zaslepovací vsuvky					
Obj. č.	Rozměr	Tlak	Materiál	Hmotnost (g)	
VB50MS	DN50	16 bar	mosaz	360	
VB80MS	DN80	16 bar	mosaz	890	
VB100MS	DN100	16 bar	mosaz	1 120	

