
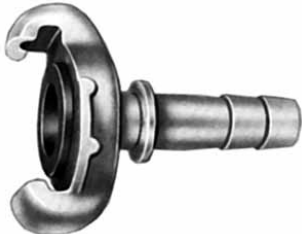
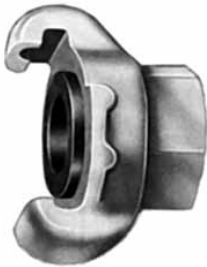



PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky


Bajonetové spojky PN 10 bar, rozteč 42 mm, galvanizovaná litina

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-701	6	42	Spojka dle DIN 3483/3489 s trnem na hadici. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-702	8	42	
	MU-703	10	42	
	MU-704	13	42	
	MU-705	15	42	
	MU-706	19	42	
	MU-707	25	42	
MU-708	32	42		

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-801	13	42	Spojka s trnem na hadici a pojistným prstencem. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-802	15	42	
	MU-803	19	42	
MU-804	25	42		


	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-901	1/4	42	Spojka dle DIN 3482/3489 s vnitřním závitem. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-902	3/8	42	
	MU-903	1/2	42	
	MU-904	3/4	42	
	MU-905	1	42	
	MU-906	Rd 32x1/8	42	
MU-907	1.1/4	42		


	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1001	1/4	42	Spojka s vnějším závitem. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1002	3/8	42	
	MU-1003	1/2	42	
	MU-1004	3/4	42	
	MU-1005	1	42	
MU-1006	1.1/4	42		


	index	verze	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1101	bez řetízku	42	Záslepka dle DIN 3484/3489. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
MU-1102	s řetízkem	42		


PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky


Bajonetové spojky PN 10 bar, rozteč 42 mm, galvanizovaná litina

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-864	13	42	Spojka s trnem na hadici, pojistným prstencem a otvory pro závlačku. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-866	19	42	
	MU-867	25	42	

	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-963	1/2	42	Spojka s vnitřním závitem a otvory pro pojistnou závlačku. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-964	3/4	42	
	MU-965	1	42	

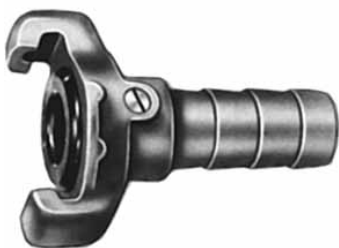
	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1063	1/2	42	Spojka s vnějším kuželovým závitem a otvory pro pojistnou závlačku. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1064	3/4	42	
	MU-1065	1	42	


	index	rozměr závitu [coul]	verze	popis
	MU-1150	3/4	bez spojek	T- kus s vnitřními závity se spojkami nebo bez nich. Materiál: galvanizovaná litina. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1151	3/4	3 x MU-1004	
	MU-1171	3/4	3 x MU-1054	
	MU-1160	1	bez spojek	
	MU-1161	1	3 x MU-1005	
MU-1181	1	3 x MU-1055		


	index	název	popis
	MU-1601	těsnění z olejivzdorné pryže (NBR), teplota -20°C do +100°C	Náhradní díly pro spojky dle DIN 3481 - 3484 a spojky se závlačkou.
	MU-1607	pryžové těsnění pro páru (silikon), teplota -50°C do +140°C	
	MU-1609	závlačka	


PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky

Bajonetové spojky PN 10 bar, rozteč 42 mm, galvanizovaná litina

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-753	10	42	Spojka s trnem na hadici. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: mosaz na prstenci z olejvzdorné pryže. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-754	13	42	
	MU-755	15	42	
	MU-756	19	42	
	MU-757	25	42	


	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-953	1/2	42	Spojka s vnitřním závitem. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: mosaz na prstenci z olejvzdorné pryže. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-954	3/4	42	
	MU-955	1	42	
	MU-956	Rd 32x1/8	42	


	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1053	1/2	42	Spojka s vnějším kuželovým závitem. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: mosaz na prstenci z olejvzdorné pryže. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1054	3/4	42	
	MU-1055	1	42	


	index	název	popis
	MU-1604	prsteneček z olejvzdorné pryže	Náhradní díly pro spojky s mosazným těsněním.
	MU-1603	mosazné těsnění	
	MU-1605	pojistný šroub M5x13	


PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky


Bajonetové spojky PN 16 bar, rozteč 42 mm, galvanizovaná litina

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1753	10	42	Spojka dle DIN 3238 s trnem na hadici a aretačním prstencem. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejvzdorná pryž. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-1754	13	42	
	MU-1755	15	42	
	MU-1756	19	42	
MU-1757	25	42		

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-10077	19	42	Spojka s aretačním prstencem a lisovací koncovkou. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejvzdorná pryž. Prac. tlak: 16 bar.


	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1762	3/8	42	Spojka dle DIN 3238 s vnitřním závitem a aretačním prstencem. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejvzdorná pryž. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-1763	1/2	42	
	MU-1764	3/4	42	
MU-1765	1	42		


	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1772	3/8	42	Spojka dle DIN 3238 s vnějším kuželovým závitem a aretačním prstencem. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejvzdorná pryž. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-1773	1/2	42	
	MU-1774	3/4	42	
MU-1775	1	42		


	index	název	vněj. průměr [mm]	výška [mm]	popis
	MU-1606	těsnění z olejvzdorné pryže	33	7	Náhradní díly pro spojky dle DIN 3238. * dle nové normy
	MU-1610*	těsnění z olejvzdorné pryže	30	4	
	MU-1616	pryžové těsnění pro páru	33	7	
MU-1611*	pryžové těsnění pro páru	30	4		


PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky


Bajonetové spojky PN 10 bar, rozteč 42 mm, mosaz

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1203	10	42	Spojka s trnem na hadici a pojistným prstencem. Materiál: mosaz. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1204	13	42	
	MU-1205	15	42	
	MU-1206	19	42	
MU-1207	25	42		

	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1223	3/8	42	Spojka s vnitřním závitem. Materiál: mosaz. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1224	1/2	42	
	MU-1226	3/4	42	
MU-1227	1	42		

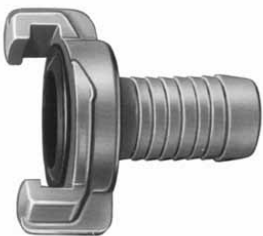
	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1213	3/8	42	Spojka s vnějším závitem. Materiál: mosaz. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1214	1/2	42	
	MU-1216	3/4	42	
MU-1217	1	42		


	index	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1231	42	Záslepky. Materiál: mosaz. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.


	index	název	popis
	MU-1601	pryžové těsnění (NBR), teplota od -20°C do +100°C	Náhradní díly pro spojky.
MU-1607	pryžové těsnění pro páru (silikon), teplota od -50°C do +140°C		


PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky


Bajonetové spojky PN 16 bar, rozteč 40 mm, mosaz

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-5003	10	40	Spojka s trnem na hadici. Materiál: mosaz. Těsnění: NBR. Prac. teplota: -10°C do +66°C. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-5004	13	40	
	MU-5005	16	40	
	MU-5006	19	40	
	MU-5007	25	40	
	MU-5008	32	40	
MU-5009	38	40		

	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-5101	1/4	40	Spojka s vnitřním závitem. Materiál: mosaz. Těsnění: NBR. Prac. teplota: -10°C do +66°C. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-5102	3/8	40	
	MU-5103	1/2	40	
	MU-5105	3/4	40	
	MU-5107	1	40	
	MU-5108	1.1/4	40	
MU-5109	1.1/2	40		


	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-5201	1/4	40	Spojka s vnějším závitem. Materiál: mosaz. Těsnění: NBR. Prac. teplota: -10°C do +66°C. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-5202	3/8	40	
	MU-5203	1/2	40	
	MU-5204	3/4	40	
	MU-5205	1	40	
	MU-5206	1.1/4	40	
MU-5207	1.1/2	40		


	index	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-5300	40	Záslepka. Materiál: mosaz. Těsnění: NBR. Prac. teplota: -10°C do +66°C. Prac. tlak: 16 bar.


	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-5304	13	40	Spojka s trnem na hadici a aretačním prstencem. Materiál: mosaz. Těsnění: NBR. Prac. teplota: -10°C do 66°C. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-5306	19	40	
	MU-5307	25	40	
MU-5308	32	40		

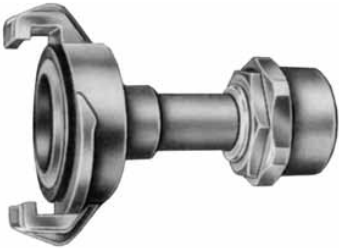
PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky


Bajonetové spojky PN 16 bar, rozteč 40 mm, mosaz

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-5364	13	40	Otočná spojka 360° s trnem na hadici. Materiál: mosaz. Těsnění: NBR. Prac. teplota: -10°C do +66°C. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-5366	19	40	
	MU-5367	25	40	

	index	rozteč úchytů [mm]	spojky	popis
	MU-5208	40	ano	T- kus 3/4" s vnitřním závitem 1x a vnějším závitem 2x. Materiál: mosaz. Prac. tlak: 16 bar.
MU-5209	-	ne		


	index	popis
	MU-1608	Těsnění NBR pro spojky MU-5003 - 5367
	MU-1613	Těsnění NBR pro spojky MU-5304 - 5308


	index	rozměr [cou]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-5320	1/2	40	Nastavitelná tryska s bajonetovou spojkou Materiál: mosaz Těsnění: NBR. Prac. teplota: -10°C do +66°C Prac. tlak: 16 bar.
	MU-5321	3/4	40	
MU-5322	1	40		


	index	vnitřní průměr hadice [mm]	popis
	MU-5310	13	Nastavitelná tryska s uzavřením průtoku
	MU-5311	19	
	MU-5315	13	Nastavitelná tryska
MU-5316	19		


PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky

Bajonetové spojky PN 10 bar, rozteč 41 mm, galvanizovaná litina (standard US)

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1700	10	41	Spojka s trnem na hadici, pojistným prstencem a otvory pro závlačku. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1701	13	41	
	MU-1702	19	41	
	MU-1703	25	41	

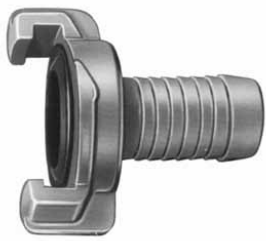
	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1720	3/8 NPT	41	Spojka s vnitřním závitem a otvory pro pojistnou závlačku. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1721	1/2 NPT	41	
	MU-1722	3/4 NPT	41	
	MU-1723	1 NPT	41	


	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-1710	3/8 NPT	41	Spojka s vnějším kuželovým závitem a otvory pro pojistnou závlačku. Materiál: galvanizovaná litina. Těsnění: olejivzdorná pryž. Prac. tlak: 10 bar.
	MU-1711	1/2 NPT	41	
	MU-1712	3/4 NPT	41	
	MU-1713	1 NPT	41	


	index	název	popis
	MU-1601	těsnění z olejivzdorné pryže (NBR), teplota -20°C do +100°C	Náhradní díly pro spojky.
	MU-1607	pryžové těsnění pro páru (silikon), teplota -50°C do +140°C	
	MU-1609	závlačka	


PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky


Bajonetové spojky PN 16 bar, rozteč 40 mm, nerez AISI 316

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-6004	13	40	Spojka s trnem na hadici. Materiál: nerez AISI 316Ti. Těsnění: viton. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-6006	19	40	
	MU-6007	25	40	

	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-6103	1/2	40	Spojka s vnitřním závitem. Materiál: nerez AISI 316Ti. Těsnění: viton. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-6105	3/4	40	
	MU-6107	1	40	


	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-6203	1/2	40	Spojka s vnějším závitem. Materiál: nerez AISI 316Ti. Těsnění: viton. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-6204	3/4	40	
	MU-6205	1	40	


	index	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-6300	40	Záslepka. Materiál: nerez AISI 316Ti. Těsnění: viton. Prac. tlak: 16 bar.


	index	popis
	MU-6399	Těsnění z vitonu pro spojky MU-6004 - MU-6300. Prac. teplota: -20°C do +200°C.


PRŮMYSLOVÉ ARMATURY - spojky


Bajonetové spojky PN 16 bar, rozteč 42 mm, nerez AISI 316

	index	vnitřní prům. hadice [mm]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-600	10	42	Spojka dle DIN 3489 s trnem na hadici. Materiál: nerez AISI 316. Těsnění: viton (nebo EPDM). Prac. teplota: od -30°C do +200°C. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-601	13	42	
	MU-602	19	42	
	MU-603	25	42	

	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-610	3/8	42	Spojka dle DIN 3489 s vnitřním závitem. Materiál: nerez AISI 316. Těsnění: viton (nebo EPDM). Prac. teplota: od -30°C do +200°C. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-611	1/2	42	
	MU-612	3/4	42	
	MU-613	1	42	

	index	rozměr závitu [coul]	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-621	1/2	42	Spojka dle DIN 3489 s vnějším závitem. Materiál: nerez AISI 316. Těsnění: viton (nebo EPDM). Prac. teplota: od -30°C do +200°C. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-622	3/4	42	
	MU-623	1	42	

	index	verze	rozteč úchytů [mm]	popis
	MU-638	bez řetízku	42	Záslepka dle DIN 3489. Materiál: nerez AISI 316. Těsnění: viton (nebo EPDM). Prac. teplota: od -30°C do +200°C. Prac. tlak: 16 bar.
	MU-639	s řetízkem	42	

	index	popis
	MU-699	Těsnění z vitonu (petrochemie). Prac. teplota: od -40°C do +130°C
	MU-698	Těsnění z EPDM (potravinářství). Prac. teplota: od -30°C do +200°C
	MU-110200	Řetízek k záslepce.