

DAMPFSCHLAUCHARMATUREN / STEAM HOSE FITTINGS



Artikel-Nr. Part-Nr.	Bezeichnung Description	Gewinde Thread	Nennweite Dimension
MV50AC		1/2"	13mm
MV75AC	mit AG	3/4"	19mm
MV100AC	(Betriebsdruck siehe unten)	1"	25mm
MV125AC	with Male Thread	1"1/4	32mm
MV150AC	(Working Pressure see below)	1"1/2	38mm
MV200AC		2"	51mm



FV50AC		1/2"	13mm
FV75AC	mit IG	3/4"	19mm
FV100AC	(Betriebsdruck siehe unten)	1"	25mm
FV125AC	with Female Thread	1"1/4	32mm
FV150AC	(Working Pressure see below)	1"1/2	38mm
FV200AC		2"	51mm

Dampfschlaucharmatur m. Losflansch PN 40 mit Sicherungsbund nach EN14423 - Stahl

Swivel flange for steam PN40 (EN14423) with collar - steel



Stahl Steel	Bezeichnung Description	Betriebsdruck Working Pressure	Stutzen DN Shank DN
FFV050AC			1/2"
FFV075AC		(siehe unten)	3/4"
FFV0100AC		(see below)	1"

Dampfschlaucharmatur mit Sicherungsbund nach EN14423 - Edelstahl AISI 316

Steam hose coupling male (EN14423) - stainless steel AISI 316



Artikel-Nr. Part-Nr.	Bezeichnung Description	Gewinde Thread	Nennweite Dimension
MV50SS		1/2"	13mm
MV75SS	mit AG	3/4"	19mm
MV100SS	(Betriebsdruck siehe unten)	1"	25mm
MV125SS	with Male Thread	1"1/4	32mm
MV150SS	(Working Pressure see below)	1"1/2	38mm
MV200SS		2"	51mm



FV50SS		1/2"	13mm
FV75SS	mit IG	3/4"	19mm
FV100SS	(Betriebsdruck siehe unten)	1"	25mm
FV125SS	with Female Thread	1"1/4	32mm
FV150SS	(Working Pressure see below)	1"1/2	38mm
FV200SS		2"	51mm

Informationen zu unseren Dampfschlaucharmaturen:

- Betriebsdruck 18 bar
- bis max. 210° bei Sattdampf
- bis max. 120° bei Heißwasser

Informations about our Steam Hose Fittings:

- Working Pressure 18 bar
- up to 210° saturated steam
- up to 120° hot water



DAMPFSCHLAUCHARMATUREN / STEAM HOSE FITTINGS

Klemmschale für Dampfschlaucharmaturen nach EN14423 - Edelstahl AISI 304 - Schrauben aus Edelstahl
Safety clamp for steam hose couplings EN14423 - stainless steel AISI 304 - Screws in Stainless Steel

Artikel-Nr. Part-Nr.	Betriebsdruck Working Pressure	Schlauch Hose	Spannbereich Dimension	Schrauben Screw
DC13SSV	(siehe unten) (see below)	13*6	24-26	M620
DC19SSV		19*7	32-34	M8x25
DC25SSV		25*7,5	39-41	M8x25
DC32SSV		32*8	47-50	M8x25
DC38SSV		38*8	53-56	M10x40
DC50SSV		50*9	67-69	M10x40



Dampfschlaucharmatur m. Losflansch PN 40 mit Sicherungsbund nach EN14423 - Edelstahl AISI 316
Swivel flange for steam PN40 (EN14423) with collar - stainless steel AISI 316

Artikel-Nr. Part-Nr.	Bezeichnung Description	Betriebsdruck Working Pressure	Stutzen DN Shank DN
FFV050SS		(siehe unten) (see below)	1/2"
FFV075SS			3/4"
FFV0100SS			1"
FFV0200SS			2"



DIN 11851 Milchrohrkupplung für Dampfschlauch, mit Rillenstutzen und Sicherungsbund - Edelstahl AISI 316
DIN 11851 steam hose, serrated hose shank and safety collar - stainless steel AISI 316

Artikel-Nr. Part-Nr.	Beschreibung Description	Kupplung Coupling	Stutzen DN Shank DN
DINHF19-SSV	Kegelstutzen (Betriebsdruck siehe unten) Female (Working Pressure see below)	DN19	19 mm
DINHF25-SSV		DN25	25 mm
DINHF32-SSV		DN32	32 mm
DINHF40-38-SSV		DN40	38 mm
DINHF50-SSV		DN50	50 mm
DINHM19-SSV	Außengewinde (Betriebsdruck siehe unten) Male (Working Pressure see below)	DN19	19 mm
DINHM25-SSV		DN25	25 mm
DINHM32-SSV		DN32	32 mm
DINHM40-38-SSV		DN40	38 mm
DINHM50-SSV		DN50	50 mm



Informationen zu unseren Dampfschlaucharmaturen:

- Betriebsdruck 18 bar
- bis max. 210° bei Sattedampf
- bis max. 120° bei Heißwasser

Informations about our Steam Hose Fittings:

- Working Pressure 18 bar
- up to 210° saturated steam
- up to 120° hot water



DAMPFSCHLAUCHARMATUREN / STEAM HOSE FITTINGS

Dampfschlaucharmatur mit Sicherungsbund nach EN14423 - Messing Steam hose coupling male - Brass



Artikel-Nr. Part-Nr.	Bezeichnung Description	Gewinde Thread	Nennweite Dimension
MV50BR		1/2"	13mm
MV75BR		3/4"	19mm
MV100BR	mit AG (Betriebsdruck siehe unten)	1"	25mm
MV125BR	with Male Thread	1"1/4	32mm
MV150BR	(Working Pressure see below)	1"1/2	38mm
MV200BR		2"	51mm
FV50BR		1/2"	13mm
FV75BR		3/4"	19mm
FV100BR	mit IG (Betriebsdruck siehe unten)	1"	25mm
FV125BR	with Female Thread	1"1/4	32mm
FV150BR	(Working Pressure see below)	1"1/2	38mm
FV200BR		2"	51mm

Klemmschale für Dampfschlaucharmaturen nach EN14423 - Messing - Schrauben aus Edelstahl Safety clamp for steam hose couplings EN14423 - Brass - Screw ins Stainless Steel



Artikel-Nr. Part-Nr.	Betriebsdruck Working Pressure	Schlauch Hose	Spannbereich Dimension	Schrauben Screw
DC13BRV		13*6	24-26	M620
DC19BRV		19*7	32-34	M8x25
DC25BRV	(siehe unten)	25*7,5	39-41	M8x25
DC32BRV	(see below)	32*8	47-50	M8x25
DC38BRV		38*8	53-56	M10x40
DC50BRV		50*9	67-69	M10x40

Informationen zu unseren Dampfschlaucharmaturen:

- Betriebsdruck 18 bar
- bis max. 210° bei Satttdampf
- bis max. 120° bei Heißwasser

Informations about our Steam Hose Fittings:

- Working Pressure 18 bar
- up to 210° saturated steam
- up to 120° hot water

