



Code de commande	Ancien code	A BSP	Dimensions en mm				Vis CHC Classe 8.8	O-Ring 70 shore	Pression de service (bar)
			B	C	D	E			
<b>200.203.B3038</b>	<b>B1-099</b>	3/8"	30	19	11	40	M6x20-M6x35	121	315
<b>200.203.B3012</b>	<b>B1-100</b>	1/2"	30	19	11	40	M6x20-M6x35	121	315
<b>200.203.B3538</b>	<b>B1-101</b>	3/8"	35	18	11,5	40	M6x20-M6x35	3075	315
<b>200.203.B3512</b>	<b>B1-102</b>	1/2"	35	18	11,5	40	M6x20-M6x35	3075	315
<b>200.203.B4038</b>	<b>B1-107</b>	3/8"	40	24	13	42,5	M6x25-M6x45	132	315
<b>200.203.B4012</b>	<b>B1-103</b>	1/2"	40	24	13	42,5	M6x25-M6x45	132	250
<b>200.203.B4034</b>	<b>B1-104</b>	3/4"	40	24	13	42,5	M6x25-M6x45	132	250
<b>200.203.B5512</b>	<b>B1-108</b>	1/2"	55	34	13	54	M8x25-M8x60	4118	250
<b>200.203.B5534</b>	<b>B1-105</b>	3/4"	55	34	13	54	M8x25-M8x60	4118	250
<b>200.203.B55100</b>	<b>B1-106</b>	1"	55	34	13	54	M8x25-M8x60	4118	250

126



Spécifications :  
 Matière : Acier zingué  
 Livré avec vis, rondelles et joint O-Ring