

### Caracteristici

**Domeniul de utilizare** pentru furtunuri de aspirație și retur

**Tip constructiv** Bridă pentru bolțuri de articulație

**Material** Oțel

**Protecția suprafeței** acoperire galvanică



### Articol

Denumire	pentru Ø exterior furtun (mm)	Domeniu de strângere (mm)	Lățime bandă (mm)	Șuruburi	Execuție
<b>GBS 36-20</b>	36	32 - 38	20,0	1 x M 6	1 componente
<b>GBS 42-20</b>	42	38 - 44	20,0	1 x M 6	1 componente
<b>GBS 44-20</b>	44	40 - 46	20,0	1 x M 6	1 componente
<b>GBS 48-20</b>	48	44 - 50	20,0	1 x M 6	1 componente
<b>GBS 50-20</b>	50	46 - 52	20,0	1 x M 6	1 componente
<b>GBS 56-25</b>	56	52 - 58	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 61-25</b>	61	57 - 63	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 63-25</b>	63	59 - 65	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 70-25</b>	70	66 - 72	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 76-25</b>	76	72 - 78	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 78-25</b>	78	74 - 80	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 83-25</b>	83	79 - 85	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 89-25</b>	89	85 - 91	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 91-25</b>	91	87 - 93	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 94-25</b>	94	90 - 96	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 105-25</b>	-	101 - 107	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 116-25</b>	116	112 - 118	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 118-25</b>	118	114 - 120	25,0	1 x M 8	1 componente
<b>GBS 145-25</b>	145	137 - 149	25,0	2 x M 8	2 componente
<b>GBS 170-25</b>	170	162 - 174	25,0	2 x M 8	2 componente
<b>GBS 225-25</b>	225	217 - 229	25,0	2 x M 8	2 componente