

BSAB kod:  
**PNU.2221**

BSAB rubrik:

## Ledningar av icke fabriksisolerade rör av rostfritt stål

BSAB text:

Altech pressrördel V-profil. O-ring i EPDM. Rördelen har pressindikering och läckageindikering opressad.

Specifikationer:

Max tryck 16 bar.

Max temperatur 110 °C.

<i>Artnr</i>	<i>Dimension</i>	<i>Utförande</i>
<b>Böj 90°</b>		
145 63 31	15	1 muff
145 63 32	18	1 muff
145 63 33	22	1 muff
145 63 34	28	1 muff
145 63 35	35	1 muff
145 63 36	42	1 muff
145 63 37	54	1 muff
<b>Böj 90°</b>		
145 63 38	15	2 muff
145 63 39	18	2 muff
145 63 40	22	2 muff
145 63 41	28	2 muff
145 63 42	35	2 muff
145 63 43	42	2 muff
145 63 44	54	2 muff
<b>Passböj 90°</b>		
145 63 80	15	Slätända x slätända
145 63 82	22	Slätända x slätända
145 63 83	28	Slätända x slätända
145 63 84	35	Slätända x slätända
145 63 86	54	Slätända x slätända
<b>Böj 45°</b>		
145 63 87	15	1 muff
145 63 88	18	1 muff
145 63 89	22	1 muff
145 63 90	28	1 muff
145 63 91	35	1 muff

<i>Artnr</i>	<i>Dimension</i>	<i>Utförande</i>
145 63 92	42	1 muff
145 63 93	54	1 muff
<b>Böj 45°</b>		
145 63 94	15	2 muff
145 63 95	18	2 muff
145 63 96	22	2 muff
145 63 97	28	2 muff
145 63 98	35	2 muff
145 63 99	42	2 muff
145 64 00	54	2 muff
<b>Dubbelmuff</b>		
145 64 21	15	2 muff
145 64 22	18	2 muff
145 64 23	22	2 muff
145 64 24	28	2 muff
145 64 25	35	2 muff
145 64 26	42	2 muff
145 64 27	54	2 muff
<b>Skjutmuff</b>		
145 64 28	15	2 muff
145 64 29	18	2 muff
145 64 30	22	2 muff
145 64 31	28	2 muff
145 64 32	35	2 muff
145 64 33	42	2 muff
145 64 34	54	2 muff
<b>Förminskning</b>		
145 64 42	18x15	1 muff
145 64 43	22x15	1 muff
145 64 44	22x18	1 muff
145 64 45	28x15	1 muff
145 64 46	28x18	1 muff
145 64 47	28x22	1 muff
145 64 49	35x22	1 muff
145 64 50	35x28	1 muff
145 64 54	42x35	1 muff
145 64 55	54x22	1 muff
145 64 56	54x28	1 muff
145 64 58	54x42	1 muff
<b>T-rör</b>		
145 64 59	15	3 muff
145 64 60	18	3 muff
145 64 61	22	3 muff
145 64 62	28	3 muff
145 64 63	35	3 muff
145 64 64	42	3 muff

<b>Artnr</b>	<b>Dimension</b>	<b>Utförande</b>
145 64 65	54	3 muff
145 64 67	22x15x22	3 muff
145 64 68	22x18x22	3 muff
145 64 69	28x15x28	3 muff
145 64 70	28x18x28	3 muff
145 64 71	28x22x28	3 muff
145 64 72	35x15x35	3 muff
145 64 73	35x18x35	3 muff
145 64 74	35x22x35	3 muff
145 64 75	35x28x35	3 muff
145 64 76	42x22x42	3 muff
145 64 77	42x28x42	3 muff
145 64 78	42x35x42	3 muff
145 64 80	54x22x54	3 muff
145 64 81	54x28x54	3 muff
145 64 82	54x35x54	3 muff
145 64 83	54x42x54	3 muff
<b>T-rör</b>		
145 64 84	15xG15x15	2 muff x invändig gänga
145 64 87	22xG15x22	2 muff x invändig gänga
145 64 88	22xG20x22	2 muff x invändig gänga
145 64 89	28xG15x28	2 muff x invändig gänga
145 64 91	28xG25x28	2 muff x invändig gänga
145 64 92	35xG15x35	2 muff x invändig gänga
145 64 94	35xG32x35	2 muff x invändig gänga
145 64 95	42xG15x42	2 muff x invändig gänga
145 64 98	42xG40x42	2 muff x invändig gänga
145 64 99	54xG15x54	2 muff x invändig gänga
145 65 03	54xG50x54	2 muff x invändig gänga
<b>Övergångsmuff</b>		
145 65 04	R15x15	Utvändig gänga x muff
145 65 05	R15x18	Utvändig gänga x muff
145 65 06	R15x22	Utvändig gänga x muff
145 65 07	R20x18	Utvändig gänga x muff
145 65 08	R20x22	Utvändig gänga x muff
145 65 09	R20x28	Utvändig gänga x muff
145 65 10	R25x22	Utvändig gänga x muff
145 65 11	R25x28	Utvändig gänga x muff
145 65 12	R25x35	Utvändig gänga x muff
145 65 13	R40x42	Utvändig gänga x muff
145 65 14	R32x35	Utvändig gänga x muff
145 65 15	R50x54	Utvändig gänga x muff
<b>Övergångsmuff</b>		
145 65 16	G15x15	Invändig gänga x muff
145 65 20	G20x22	Invändig gänga x muff
145 65 21	G20x28	Invändig gänga x muff

<b>Artnr</b>	<b>Dimension</b>	<b>Utförande</b>
145 65 23	G25x28	Invändig gänga x muff
145 65 24	G25x35	Invändig gänga x muff
145 65 26	G32x35	Invändig gänga x muff
145 65 25	G40x42	Invändig gänga x muff
145 65 27	G50x54	Invändig gänga x muff
<b>S-böj kort</b>		
145 65 51	15	Slätända x slätända
145 65 53	22	Slätända x slätända
145 65 54	28	Slätända x slätända
<b>Böj 90°</b>		
145 64 04	G20x22	Invändig gänga x muff

