

**Tabelle A zur Konformitätserklärung:**

Typ (Spalte 1)	Nr. der EG-Baumusterprüfbescheinigung (Spalte 2)	max. zul. Überdruck PS (Spalte 3)	Funktionstemperaturbereich (Spalte 4)
<b>Rapid Sport 1 / 190 / 2 / 290</b>		18 bar	-30°C bis +60°C
<b>Force X-P 1 / 2</b>	Tigra 1G / 2G	21 bar	-30°C bis +60°C
<b>Champion 1 / 2</b>		21 bar	-30°C bis +60°C
<b>Hom X-S 2</b>		21 bar	0°C bis +60°C
<b>Hom X-S 2-25</b>		21 bar	-25°C bis +60°C
<b>Hom X-F 2 (Fettbrand)</b>	Rally KITCHEN GUARD 2	21 bar	0°C bis +60°C
<b>Vole X-P 4 / 6 / 9 / 12 / 6-90</b>	Brandstop 4/6/9/12 G-1/6G90	18 bar	-30°C bis +60°C
<b>Viking 4G / 6G / 9G / 12G</b>	Storm 6 / 9 / 12	18 bar	-30°C bis +60°C
<b>Phoenix 6</b>		18 bar	-30°C bis +60°C
<b>Scout 6</b>		18 bar	-30°C bis +60°C
<b>Platin P 6 / 9</b>	Tornado IC 6 / 9	21 bar	-30°C bis +60°C
<b>Colt / Magnum P 6 / 9 / 12</b>		21 bar	-30°C bis +60°C
<b>Vora X-P 4 / 4-90</b>	Quick 4G / 4G90	21 bar	-20°C bis +60°C
<b>Vora X-P 6 / 6-90 / 6-90 S</b>	Quick 6G-1 / 6G90	21 bar	-30°C bis +60°C
<b>Vora X-P 9 / 9-90 / 12</b>	Quick 9G / 9G-90 / 12G-1/12	21 bar	-30°C bis +60°C
<b>Quick 12 M (Metallbrand)</b>		20 bar	-20°C bis +60°C
<b>Hyd X-W 6 / 9</b>	Hydra 6 W-2 / 9 W-2	18 bar	0°C bis +60°C
<b>Hyd X-W 6-30 / 9-30</b>	Hydra 6 W 30-2 / 9 W 30-2	18 bar	-30°C bis +60°C
<b>Sora X-S 6 / 9</b>	Hydra 6 S-2 / 9 S-2	18 bar	0°C bis +60°C
<b>Fash X-SB 6 / 9</b>	Hydra 6 SB-2 / 9 SB-2	18 bar	0°C bis +60°C
<b>Fash X-SB 6-25 / 9-25</b>	Hydra 6 SB25-2 / 9 SB25-2	18 bar	-25°C bis +60°C
<b>Platin W 6 / 9</b>		18 bar	-5°C bis +60°C
<b>Platin W 6-30 / 9-30</b>		18 bar	-30°C bis +60°C
<b>Platin S 6 / 9</b>		18 bar	0°C bis +60°C
<b>Platin S 6-25 / 9-25</b>		18 bar	-25°C bis +60°C
<b>Platin B 6</b>		18 bar	0°C bis +60°C
<b>Platin SK 6 / 9</b>		18 bar	+5°C bis +60°C
<b>Platin F 6 (Fettbrand)</b>		18 bar	-20°C bis +60°C
<b>Colt / Magnum AQUAjet 6 / 9</b>		18 bar	0°C bis +60°C
<b>Colt / Magnum FOAM S 6 / 9</b>		18 bar	0°C bis +60°C
<b>Colt / Magnum FOAMjet 6 / 9</b>		18 bar	+5°C bis +60°C
<b>Colt / Magnum FOAMjet 6 / 9 SF</b>		18 bar	-30°C bis +60°C
<b>Colt / Magnum FOAMjet 6 / 9 SK</b>		18 bar	+5°C bis +60°C
<b>Colt / Magnum FOAMjet 6 BIO</b>		18 bar	0°C bis +60°C
<b>Colt / Magnum FOAMjet 6 SK BIO</b>		18 bar	+5°C bis +60°C
<b>Colt / Magnum KITCHEN GUARD F 6 (Fettbrand)</b>		18 bar	0°C bis +60°C
<b>Wyp X-W 6 / 9</b>	Monsun 6 W-2 / 9 W-2	18 bar	0°C bis +60°C
<b>Xera X-S 6 / 9</b>	Monsun 6 S-2 / 9 S-2	18 bar	0°C bis +60°C
<b>Xera X-S 6-25 / 9-25</b>	Monsun 6 S25-2 / 9 S25-2	18 bar	-25°C bis +60°C
<b>Jet X-SB 6 / 9</b>	Monsun 6 SB-2 / 9 SB-2	18 bar	0°C bis +60°C
<b>Monsun 6 / 9 SKE-1 / SKE-S-1</b>		18 bar	+5°C bis +60°C
<b>Monsun 6 / 9 WE-1</b>		18 bar	0°C bis +60°C
<b>Lid X-F 6 (Fettbrand)</b>		18 bar	0°C bis +60°C
<b>Col X-K 2 / 5</b>	Express 2-1 / 5-1 Sigma 2 / 5	216 bar	-30°C bis +60°C
<b>Sigma 5 antimagnetisch</b>	Express 5-2 antimagnetisch	216 bar	-20°C bis +60°C
<b>Bol X-K 10 / 20 / 30 / 60</b>	Express 10-1/20-1/30-1/60 Sigma 30/60	216 bar	-20°C bis +60°C
<b>Poud X-P 50-1</b>		16 bar	-20°C bis +60°C
<b>Poud X-P 50-2</b>	Tornado 50 PX	16 bar	-20°C bis +60°C
<b>SK 50 A</b>	FOAMjet 50 SK	18 bar	+5°C bis +60°C
<b>SF 50 A</b>	FOAMjet 50 SF	18 bar	-30°C bis +60°C
<b>FOAMjet 50 SK / SKW Maximus</b>		16 bar	+5°C bis +60°C
<b>FOAMjet 50 SF / SFW Maximus</b>		16 bar	-30°C bis +60°C