

Manometer tester

For checking the precision of manometers used on sprayers and other machinery

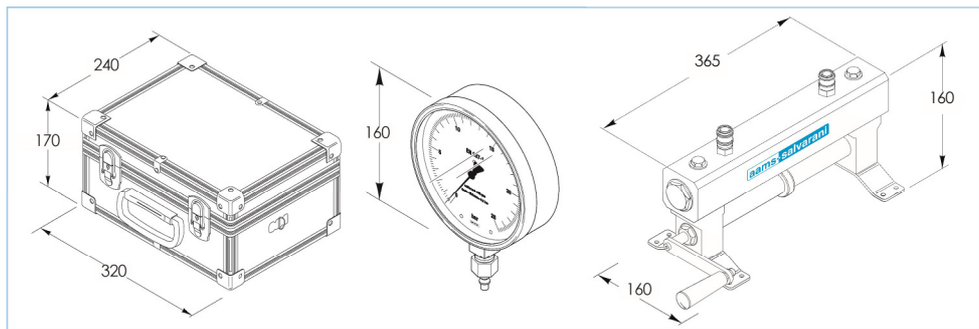
The AAMS manometer tester is especially designed for checking manometers of all types of sprayers or other agricultural machinery. The device is therefore equipped with quick couplings to allow a fast and proper mounting of manometers without the risk of damaging the thread of the measuring device due to improper mounting. The AAMS manometer tester is delivered with a high precision certified dry reference manometer (provided with a fine graduation).

- The reference manometer can be selected with a scale value of 6, 10, 16, 25, 40 or 60 bar. The reference manometer has a diameter of 160 mm and a class of 0.6. Other classes or digital pressure sensors are available on demand.
- The hydraulic pump allows pressure measurements up to 100 bar.
- Quick fit couplings are provided with a connection of 1/4", 3/8" and 1/2" to attach the manometers for the test. Others are available on request.
- The reference manometer is packed in a robust box for safe transport.

Manometertester

De AAMS-SALVARANI manometertester is ontworpen om manometers, zoals gebruikt op spuittoestellen, te controleren op hun nauwkeurigheid. Het toestel is voorzien van snelkoppelingen om een snelle en correcte controle te kunnen uitvoeren en het risico op beschadiging van de schroefdraad te vermijden. De manometertester is uitgerust met een uiterst nauwkeurige referentiemanometer met fijne schaalindeling.

- De referentiemanometer is verkrijgbaar met een eindschaal van 6, 10, 16, 25, 40 of 60 bar. De referentiemanometer heeft een diameter van 160 mm, en een klasse 0,6. Ook digitale manometers zijn beschikbaar (klasse 0,5, 0,2, 0,1) alsook de manometers met diameter 100 mm, en een klasse 1,0.
- De hydraulische pomp laat toe om druk tot 80 bar op te wekken.
- Snelkoppelingen voor de aansluiting van manometers met schroefdraad 1/4", 3/8" en 1/2" worden voorzien.
- De referentiemanometer wordt in een robuuste koffer geleverd, om deze veilig te kunnen transporteren.
- Is steeds voorzien van een officieel kalibratiecertificaat met de meetwaarden.
- De manometertester is JKI en ÖAIP- gecertificeerd. Alle meet- en testtoestellen van AAMS-SALVARANI voldoen aan de internationale normen zoals EN13790, EN12761, ISO16119, ISO16122 en ISO5682.



Code Code	Description	Apraksts	Use	MAX (bar)	Class	BSP	
0221601	Manometer tester	Manometertester		100	-	-	
0222025	Manometer 6 bar with certificate	Manometer 6 bar + certificaat		6	0,6	G 1/2"	•
0222027	Manometer 10 bar with certificate	Manometer 10 bar + certificaat		10	0,6	G 1/2"	•
0222029	Manometer 16 bar with certificate	Manometer 16 bar + certificaat		16	0,6	G 1/2"	•
0222031	Manometer 25 bar with certificate	Manometer 25 bar + certificaat		25	0,6	G 1/2"	•
0222033	Manometer 40 bar with certificate	Manometer 40 bar + certificaat		40	0,6	G 1/2"	•
0222035	Manometer 60 bar with certificate	Manometer 60 bar + certificaat		60	0,6	G 1/2"	•
0221600	Manometer 60 bar for calibration	Manometer 60 bar geschikt voor kalibratie		60	0,25	G 1/2"	•
2005001	Calibration service for pressure gauge	Manometer kalibratie					