

**MANOMETRI ALTISSIME PRESSIONI
SOLID FRONT**

Safety pressure gauges for high pressure, solid front



DN100 mm, M16X1,5F

> CAMPO SCALA
> RANGE

0/2500 BAR
0/3000 BAR
0/4000 BAR

> CODICE
> CODE

222A.E2500D7F
222A.E3000D7F
222A.E4000D7F



Su richiesta: cassa dh 150 mm, altri attacchi ed esecuzioni

On request: case dh 150 mm, other connections and executions

Sur demande: boîtier diamètre 150 mm, autres branchements et exécutions

**MANOMETRI ALTISSIME PRESSIONI,
SOLID FRONT**

Manometri solid-front per altissime pressioni, esecuzione tutto inox, cassa inox dh 100 mm, riempibile, molla tubolare in duplex da tubo trafilato senza saldature, fondo dirompente in acciaio inox, trasparente in vetro doppio stratificato, grado di protezione IP67, classe di precisione $\pm 1\%$ VFS, attacco radiale M16X1,5F in acciaio inox AISI316L

SAFETY PRESSURE GAUGES

FOR HIGH PRESSURE, SOLID-FRONT

All stainless steel solid-front pressure gauges for high pressure, stainless steel case dh 100 mm, fillable, bourdon tube in duplex st. st. seamless tube, blow out disk in stainless steel, safety glass window, protection degree IP67, accuracy class $\pm 1\%$ FSV, bottom connection M16X1,5F in stainless steel AISI316L

MANOMETRES POUR HAUTE PRESSION,

A CLOISON DE SECURITE

Manomètres à cloison de sécurité, pour haute pression, tout inox, boîtier inox dh 100 mm, remplissable, tube manométrique en duplex, étré, sans soudures, fond éjectable en acier inox, voyant en verre de sécurité, degré de protection IP67, précision $\pm 1\%$ de la pleine échelle, branchement vertical M16X1,5F en acier inox AISI316L