

PESA AEREA
Mod PAA



PESA AEREA
Mod PAT

PESA AEREA
Mod PAT..ZE



Modello	Fornibile standard			
	<i>PAA * PAT * PAT..ZE</i>	<i>PAT</i>	<i>PAT</i>	<i>PAT</i>
Portata FS kg	300	600	600	1200
Scale n° 2	50/100	300/600	600	500
Risoluzioni "e" = g	50/100	100/200	200	500

Nota

Scale n° 2

Si intende fino alla portata max della 1° scala con la risoluzione <

Superata la portata max della 1° scala, automaticamente modifica la risoluzione alla >

Guidovia parte pesatrice

- Mod PAA * PAT * PAT..ZE 300 mm
- Mod PAT standard 300/ 600 mm
- Mod PAT max 1000 mm

Visualizzatori applicabili

- Serie U67 con o senza stampante
- Serie V1
- Serie XK (no multiscala)

Caratteristiche standard

- portata della struttura (carpenteria) min. 200% della portata nominale di FS
- struttura di sospensione guidovia, in monoblocco, gravante su 1 o più celle di carico (secondo lunghezza e portata FS)
- celle di carico, con portata nominale, 200% della portata del FS
- portata max, singola cella (sovraccarico ammesso) 150% del valore di targa
- grado di protezione cella, secondo Din 40050 IP 67
- cassetta di equalizzazione (quando due o + celle), in acciaio inox IP 68
- struttura di sospensione guidovia bloccata/flottante secondo lunghezza
- cavo di collegamento (standard) nominale 5 m
- tratto di pesatura guidovia (non fornita)

Realizzazioni

- PAA INOX
- PAT INOX
- PAT.ZE zincatura + vernice iposidica

Opzioni:

- dimensioni custom > di 300 mm (richiede 2 celle)
- inox PAT.ZE (altre di serie)
- celle inox IP 68
- cassetta di equalizzazione con muffola anticondensa
- applicativo cravatte di montaggio
- applicativo lama