## Guida alla scelta dei rilevatori



## Selezionate lo strumento idoneo in funzione dei gas rilevabili









|                 | Modelli   |                     | ALTAIR   | ALTAIR PRO   | ALTAIR 4X    | ALTAIR 5X (IR) |
|-----------------|---|---------------------|----------|--------------|--------------|----------------|
| Combust.        | 0-100% LEL  |                     |          |              | 9514.300-00  | 9514.501       |
|                 | 0-100 Vol.%   |                     |          |              |              | <b>(</b> *)    |
| o <sub>2</sub>  | Ossigeno  | [O <sub>2</sub> ]   | 9514.310 | 9514.101-01  | 9514.300-00  | 9514.501       |
| Gas tossici     | Ammoniaca   | [NH <sub>3</sub> ]  |          | 9514.101-00  |              | <b>(</b> *)    |
|                 | Monossido di carbonio                               | [CO]                | 9514.320 | 9514.101-02  | 9514.300-00  | 9514.501       |
|                 | Anidride carbonica                                  | [CO <sub>2</sub> ]  |          |              |              | <b>(</b> *)    |
|                 | Cloro   | [Cl <sub>2</sub> ]  |          |              |              | <b>(</b> *)    |
|                 | Biossido di cloro                                   | [CIO <sub>2</sub> ] |          | 9514.101-05  |              | <b>(*</b> )    |
|                 | Acido cianidrico                                    | [HCN]               |          | 9514.101-06  |              | <b>(</b> *)    |
|                 | Solfuro di idrogeno                                 | [H <sub>2</sub> S]  | 9514.330 |              | 9514.300-00  | 9514.501       |
|                 | Biossido di azoto                                   | [NO <sub>2</sub> ]  |          |              |              | <b>(</b> *)    |
|                 | Fosfina   | [PH <sub>3</sub> ]  |          | 9514.101-08  |              | <b>(</b> *)    |
|                 | Anidride solforosa                                  | [SO <sub>2</sub> ]  |          |              |              | <b>(</b> *)    |
| Caratteristiche | Pompa interna                                       |                     |          |              |              | <b>✓</b>       |
|                 | Allarmi [acustici/visivi]                           |                     | <b>√</b> | <b>√</b>     | <b>√</b>     | <b>✓</b>       |
|                 | Allarme a vibrazione                                |                     | ✓        | <b>√</b>     | <b>√</b>     | <b>✓</b>       |
|                 | MotionAlert (allarme uomo a terra)                  |                     |          |              | <b>√</b>     | <b>√</b>       |
|                 | InstantAlert (attivazione manuale allarme acustico) |                     |          |              | <b>√</b>     | <b>✓</b>       |
|                 | Sistema di controllo del bump test per 24 ore       |                     | V        | $\checkmark$ | $\checkmark$ | <b>√</b>       |
|                 | Eventlogging  |                     | <b>√</b> | <b>√</b>     | $\checkmark$ | ✓              |
|                 | Registrazione eventi su memoria interna             |                     |          | <b>√</b>     | $\checkmark$ | <b>√</b>       |
|                 | Autocalibrazione                                    |                     |          | ✓            | ✓            | ✓              |

<sup>(\*)</sup> Sensore disponibile a richiesta