



## PISTOLE XTR-5 E XTR-7

### Specifiche tecniche

| U.S.  | Metrico   |
|---|---|
| Massima pressione di esercizio XTR-5 5000 psi | 35 MPa, 345 bar   |
| Massima pressione di esercizio XTR-7 7250 psi | 50 MPa, 500 bar   |
| Orifizio fluido                               | 2.3 mm  |
| Ingresso fluido                               | 1/4 npsm (m)  |
| Temperatura massima del fluido                | 71°C  |
| Potenza pressione                             | 84.3 dB(A)*   |
| Potenza sonora                                | 95.7 dB(A)*   |
| Parti bagnate                                 | Alluminio, acciaio inossidabile, acetale, polietilene, nylon, polipropilene, carburo, poliuretano, anelli di tenuta resistenti ai solventi. |

\* I risultati sono letture massime effettuate a 6000 psi (41 MPa, 414 bar), con puntale HD519, usando acqua. Il livello di potenza sonora è stato testato secondo ISO 9614-2.

**Tecnospray Srl** - Viale del Mobile, 11 - 33087 Pasiano di Pordenone (PN) - Phone: +39 0434 628605 Fax: +39 0434 628659

Website: [www.tecnospray.com](http://www.tecnospray.com) E-mail: [info@tecnospray.com](mailto:info@tecnospray.com)

C.F. e PI e Reg. Imprese Pordenone 01273200939 - C.C.I.A.A. PN REA n. PN 54063 PEC: [agnolon@pec.it](mailto:agnolon@pec.it)