

AN FLEX – flessibile inox DN 160

Condotto per intubamento flessibile, di sezione circolare a parete doppia; idoneo ad ogni impianto di tipo civile o industriale e per ogni combustibile (V2 secondo UNITS 11278), per funzionamento sia a secco che in condensazione (W).

- **Diametro 160 mm.**
- Parete interna liscia, in acciaio inox AISI 316L (classificato secondo EN 10088 nr. 1.4404) di spessore 0.1 mm., avente grado di resistenza alla corrosione di tipo V2.
- Parete esterna corrugata, di spessore 0.1 mm, realizzata in acciaio inox AISI 304 (classificato secondo EN 10088 nr 1.4301) con finitura esterna 2R lucida a specchio.
- Manicotti di raccordo con elementi rigidi dotati di guarnizione siliconica speciale per tenuta in pressione fino a 200 Pa (P1).

Gli elementi, ai fini della marcatura CE, sono dichiarati conformi secondo la norma EN 1856 nelle seguenti condizioni:

T200 P1 W V2 L50010 O Guarnizione
T200 P1 W V2 L50012 O Guarnizione

T600 N1 W V2 L50010 G
T600 N1 W V2 L50012 G

