

BUREAU VERITAS
Certification



Attestato di Valutazione dei Materiali

Nr. IT259539/PED 4.3

Rilasciato a

NEW MEC FITTINGS SRL

Sede Legale e Operativa:

Via G. Mameli, 147/A – 21044 CAVARIA (VA)

Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Certificazione attesta che il sistema di gestione applicato alla produzione dei materiali di cui all'Allegato al presente certificato,

è stato giudicato conforme ai requisiti specificati in:

Direttiva 2014/68/UE All. I punto 4.3
EN 764-5 : 2016

Data inizio validità: 07/04/2003
Data di revisione: 05/04/2018
Scadenza: 06/04/2021

La validità del presente attestato è subordinata alla validità del Certificato ISO 9001:2015 Nr. IT259539 rilasciato da Bureau Veritas Italia Spa ed è subordinata a sorveglianza periodica delle condizioni di produzione e controllo e prova ed è consultabile sul sito web: www.bureauveritas.it

Ulteriori chiarimenti riguardanti l'oggetto di questo certificato possono essere acquisiti contattando l'intestatario del presente certificato.



Andrea Filippi – Local Technical Manager

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato all'Attestato di Valutazione dei Materiali

Nr. IT259539/PED 4.3

Rilasciato a

NEW MEC FITTINGS SRL

Sede Legale e Operativa:

Via G. Mameli, 147/A – 21044 CAVARIA (VA)

Materiali:

FORGED FITTINGS	ASME/ASTM SA/A105 ASME/ASTM SA/A350 LF1,LF2,LF3,LF6 ASME/ASTM SA/A182 F5,F9,F11,F12,F22, F304/304L, F316/316L, F321/F321H, F44, F51, F55 F347, F91 ASME/ASTM SA/A694 F52,F60,F65,F70 ASME /ASTM SB/B564 EN 10222-1-2-3-4-5 EN 10253-2	Forged Fittings diam 1/8'' - 6'' Series 2000 3000 6000 9000
PIPE NIPPLES/ SWAGES/ REDUCERS	ASME/ASTM SA/A106 Gr.B ASME SA/A 234 ASME/ASTM A333 GR.3/ Gr.6 ASME/ASTM A312 TP304/304L/316/316L 321/321H ASME/ASTM A 335 P1,P5,P9,P11,P12,P22 ASME/ASTM SA/A403	Diam 1/8'' - 20'' All Schedules
INTEGRALLY REINFORCED OUTLET BRANCH FITTINGS	ASME/ASTM SA/A105 ASME/ASTM SA/A350 LF1,LF2,LF3,LF6 ASME/ASTM SA/A182 F5,F9,F11,F12,F22, F304/304L, F316/316L, F321/F321H, F44, F51, F55 F347, F91 ASME/ASTM SA/A694 F52,F60,F65,F70 ASME /ASTM SB/B564 EN 10222-1-2-3-4-5	diam 1/2'' - 24'' All Schedules/Series



Andrea Filippi – Local Technical Manager