

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ EN 959:2007 ET UIAA
EN UTILIZANT UNIQUEMENT LE HANG FIX EN COMBINAISON AVEC LES ARTICLES SUIVANTS:

ART. 122 Ø8 2 ESP.	ART. 149 Ø8 2 ESP.	ART. 156 Ø10 1 ESP.	ART. 215 Ø10 1 ESP.	ART. 157 Ø10 2 ESP.	ART. 150 Ø10 2 ESP.	ART. 109 Ø12 1 ESP.	ART. 114 Ø12 2 ESP.	ART. 224 Ø12 2 ESP.
Art. 189 Anellox Ø 8	Art. 189 Anellox Ø 8	Art. 190 Anellox Ø 10	Art. 190 Anellox Ø 10	Art. 190 Anellox Ø 10	Art. 190 Anellox Ø 10	Art. 583 Anellox Ø 12	Art. 583 Anellox Ø 12	Art. 583 Anellox Ø 12
Art. 593 A.Sghembo Ø 8	Art. 593 A.Sghembo Ø 8	Art. 571 A.Sghembo Ø 10	Art. 571 A.Sghembo Ø 10	Art. 571 A.Sghembo Ø 10	Art. 571 A.Sghembo Ø 10	Art. 582 A.Sghembo Ø 12	Art. 582 A.Sghembo Ø 12	Art. 582 A.Sghembo Ø 12
		Art. 180 Gruppo sosta	Art. 180 Gruppo sosta	Art. 180 Gruppo sosta	Art. 180 Gruppo sosta	Art. 535 Gruppo sosta	Art. 535 Gruppo sosta	Art. 535 Gruppo sosta
		Art. 218 Gruppo sosta	Art. 218 Gruppo sosta	Art. 218 Gruppo sosta	Art. 218 Gruppo sosta	Art. 166 Rock Ø 12	Art. 166 Rock Ø 12	Art. 166 Rock Ø 12
		Art. 312 Gruppo sosta	Art. 312 Gruppo sosta	Art. 312 Gruppo sosta	Art. 312 Gruppo sosta	Art. 402 Wing+A. Ø 12	Art. 402 Wing+A. Ø 12	Art. 402 Wing+A. Ø 12
		Art. 110 Rock Ø 10	Art. 110 Rock Ø 10	Art. 110 Rock Ø 10	Art. 110 Rock Ø 10	Art. 536 Wing+A. Ø 12	Art. 536 Wing+A. Ø 12	Art. 536 Wing+A. Ø 12
		Art. 147 Wing+A. Ø 10	Art. 147 Wing+A. Ø 10	Art. 147 Wing+A. Ø 10	Art. 147 Wing+A. Ø 10			
		Art. 148 Wing+A. Ø 10	Art. 148 Wing+A. Ø 10	Art. 148 Wing+A. Ø 10	Art. 148 Wing+A. Ø 10			

