



MASSE	15.15	[Kg/m]
SURFACE	19.3	[cm <sup>2</sup> ]
MOMENT D'INERTIE X-X	150	[cm <sup>4</sup> ]
MOMENT D'INERTIE Y-Y	-	[cm <sup>4</sup> ]
MODULE DE SECTION X-X - TÊTE	36.9	[cm <sup>3</sup> ]
MODULE DE SECTION X-X - BASE	34.6	[cm <sup>3</sup> ]
MODULE DE SECTION Y-Y	-	[cm <sup>3</sup> ]



AVEC INTERCALAIRE

FIXATION INDIRECTE

SÉRIE DE FIXATION	RÉGLAGE LATÉRAL [mm]	CHARGE LATÉRALE [KN]	SERRAGE AU COUPLE [Nm]	SYSTÈME DE FIXATION
VALEX 1004	10	60	175	VALEX 1004-29-18
VALEX 3016	-	-	-	-
VALEX 3116	-	-	-	-
VALEX 5016	-	-	-	-
VALEX 5020	-	-	-	-
VALEX 5024	-	-	-	-
VALEX 5116	-	-	-	-
VALEX 5120	-	-	-	-
VALEX 5124	-	-	-	-
VALEX 9022	-	-	-	-

SANS INTERCALAIRE

SYSTÈME DE FIXATION ADAPTÉ AU RAIL VIGNOLE 15

SÉRIE DE FIXATION	RÉGLAGE LATÉRAL [mm]	CHARGE LATÉRALE [KN]	SERRAGE AU COUPLE [Nm]	SYSTÈME DE FIXATION
VALEX 1004	10	60	175	VALEX 1004-25-14
VALEX 3016	-	-	-	-
VALEX 3116	-	-	-	-
VALEX 5016	-	-	-	-
VALEX 5020	-	-	-	-
VALEX 5024	-	-	-	-
VALEX 5116	-	-	-	-
VALEX 5120	-	-	-	-
VALEX 5124	-	-	-	-
VALEX 9022	-	-	-	-

FIXATION DIRECTE

SÉRIE DE FIXATION	RÉGLAGE LATÉRAL [mm]	CHARGE LATÉRALE [KN]	SERRAGE AU COUPLE [Nm]	SYSTÈME DE FIXATION
VALEX 2012	5	30	75	VALEX 2012-31-10
VALEX 2016	10	55	175	VALEX 2016-32-10
VALEX 2020	-	-	-	-
VALEX 2024	-	-	-	-
VALEX 2124	-	-	-	-
VALEX 4018	-	-	-	-
VALEX 4021	-	-	-	-
VALEX 4023	-	-	-	-
VALEX 4025	-	-	-	-
VALEX 4028	-	-	-	-
VALEX 6024	-	-	-	-
VALEX 7020	-	-	-	-
VALEX F036	-	-	-	-
VALEX F046	-	-	-	-
VALEX F050	-	-	-	-
VALEX F060	-	-	-	-
VALEX D510	-	-	-	-
VALEX D614	-	-	-	-
VALEX D820	-	-	-	-

SÉRIE DE FIXATION	RÉGLAGE LATÉRAL [mm]	CHARGE LATÉRALE [KN]	SERRAGE AU COUPLE [Nm]	SYSTÈME DE FIXATION
VALEX 2012	-	-	-	-
VALEX 2016	-	-	-	-
VALEX 2020	-	-	-	-
VALEX 2024	-	-	-	-
VALEX 2124	-	-	-	-
VALEX 4018	-	-	-	-
VALEX 4021	-	-	-	-
VALEX 4023	-	-	-	-
VALEX 4025	-	-	-	-
VALEX 4028	-	-	-	-
VALEX 6024	-	-	-	-
VALEX 7020	-	-	-	-
VALEX F036	-	-	-	-
VALEX F046	-	-	-	-
VALEX F050	-	-	-	-
VALEX F060	-	-	-	-
VALEX D510	-	20	75	VALEX D510/M
VALEX D614	-	35	175	VALEX D614/M
VALEX D820	-	70	220	VALEX D820/M