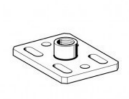
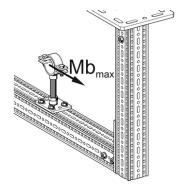
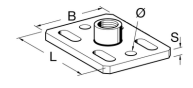


PIASTRA DI BASE GPL F 80 ST - prosystemitalia.com

PIASTRA DI BASE GPL F 80 ST







IMPIEGO

Piastra per l'installazione di collari nel fascio TP F80 o ai profilati, mediante tubo filettato.

MONTAGGIO

Collegamento al fascio TP F80 mediante 4 viti autofilettanti FLS F 80. Collegamento ai profilati mediante dado rapido CC41 e bulloni esagonali. I due fori praticati nella piastra indicano che la piastra può anche essere installata sul calcestruzzo.

MANUALE DI INSTALLAZIONE

DATI TECNICI

Il momento flettente ammissibile del tubo filettato non deve essere superato. È necessario considerare anche eventuali carichi laterali sul morsetto del tubo.

Tipo	Max. tensione [kN]	Max. forza di taglio [kN]	Max. momento flettente [Nm]	Dimensione della piastra di base [mm]	Asola[mm]	ø[mm]
------	-----------------------	---------------------------------	-----------------------------	--	-----------	-------



Tipo	Max. tensione [kN]	Max. forza di taglio [kN]	Max. momento flettente [Nm]	Dimensione della piastra di base [mm]	Asola[mm]	ø[mm]
GPL F 80 ST-1/2"	18	13	53	110 x 80 x 8	11 x 31	11
GPL F 80 ST-3/4"	18	13	138	110 x 80 x 8	11 x 31	11
GPL F 80 ST-1"	18	13	277	110 x 80 x 8	11 x 31	11

Max. tensione [kN]

Materiale: acciaio, zincato a caldo.

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
451280	GPL F 80 ST - 1/2"	0.5	25
451281	GPL F 80 ST - 3/4"	0.5	25
451282	GPL F 80 ST - 1"	0.5	25