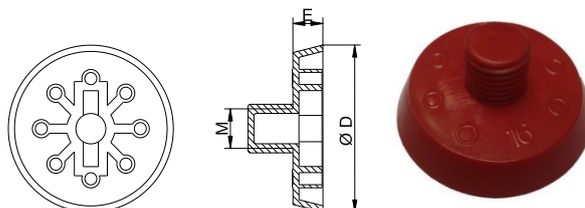


7. POSITIONNEURS

7.1 Positionneur Plastique (réf PP)



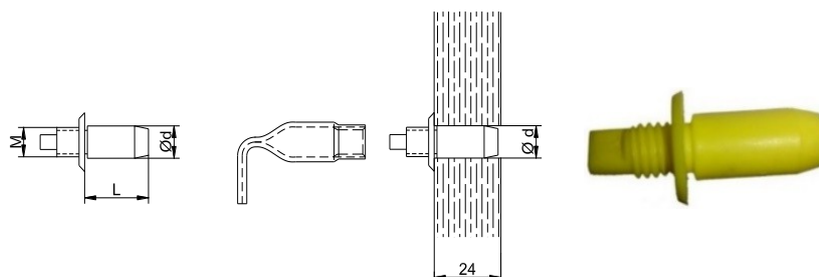
Réf	Filetage M	Dimension Ø D [mm]	E [mm]	Couleur	
PP 10	10	40	10	Bleu	
PP 12	12	40	10	Orange	
PP 16/40	16	40	10	Rouge	
PP 16/55	16	55	10	Rouge	
PP 20	20	55	10	Vert clair	
PP 24	24	55	10	Gris foncé	
PP 30	30	70	10	Vert foncé	
PP 36	36	70	10	Bleu	
PP 42	42	96	12	Gris clair	
PP 52	52	96	12	Jaune	

Les positionneurs plastiques sont destinés à être cloués sur le moule.

Les positionneurs plastiques sont adaptés pour les douilles de levage (Filetage rond - Rd) ou de fixation (Filetage métrique - M) dans un moule.

Démontage avec un fer plat.

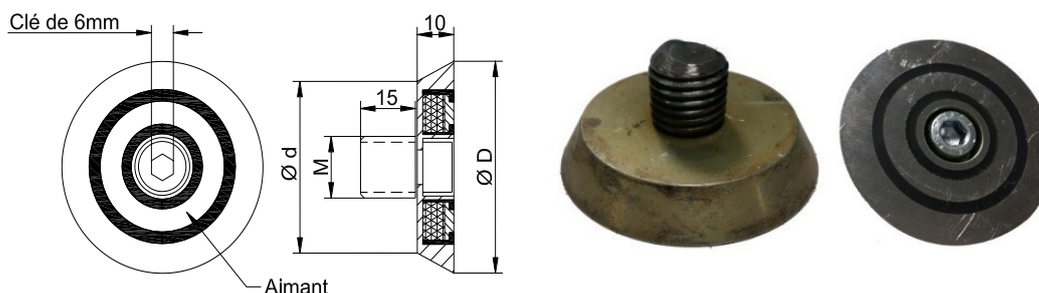
7.2 Téton Cassable (réf TC)



Réf	Filetage M	Dimensions [mm]		Couleur
		Ø d	L	
TC 06	6	11	23	Vert
TC 08	8	11	23	Bleu
TC 10	10	11	23	Jaune
TC 12	12	11	23	Rouge
TC 16	16	17	23	Noir

Les tétons cassables sont faits pour positionner les douilles de levage (Filetage rond - Rd) ou de fixation (Filetage métrique - M) dans un moule.

7.3 Positionneur Magnétique (réf PM)



Les positionneurs magnétiques sont adaptés pour les douilles de levage (Filetage rond - Rd) ou de fixation (Filetage métrique - M)

4 dimensions de rondelle disponibles :

Diamètre 40mm

Réf	Filetage M / Rd	Ø D [mm]	Ø d [mm]	Magnétisme installé [kg]	Poids [kg]
PM40/10	10	40	30	20	0,080
PM40/12	12	40	30	20	0,080
PM40/16	16	40	30	20	0,080

Diamètre 55mm

Réf	Filetage M / Rd	Ø D [mm]	Ø d [mm]	Magnétisme installé [kg]	Poids [kg]
PM55/12	12	55	45	50	0,150
PM55/16	16	55	45	50	0,150
PM55/20	20	55	45	50	0,150
PM55/24	24	55	45	50	0,150

Diamètre 70mm

Réf	Filetage M / Rd	Ø D [mm]	Ø d [mm]	Magnétisme installé [kg]	Poids [kg]
PM70/30	30	70	60	100	0,300
PM70/36	36	70	60	100	0,300

Diamètre 90mm

Réf	Filetage M / Rd	Ø D [mm]	Ø d [mm]	Magnétisme installé [kg]	Poids [kg]
PM96/16	16	96	83	200	0.400
PM96/42	42	96	83		0.800
PM96/52	52	96	83		0.900

Possibilité de monter des filetages plus petits sur des rondelles de diamètre 70mm afin d'augmenter la force d'adhérence.

Clé de démontage = Clé mâle hexagonale BTR de 6mm / sauf pour le PM40/10 : clé mâle hexagonale BTR de 5mm.

Les dimensions des Positionneurs Magnétiques sont identiques à celles des Positionneurs Plastiques standard (référence PP) de façon à s'adapter parfaitement en cas d'utilisation d'anneau de levage (référence AL .. B).