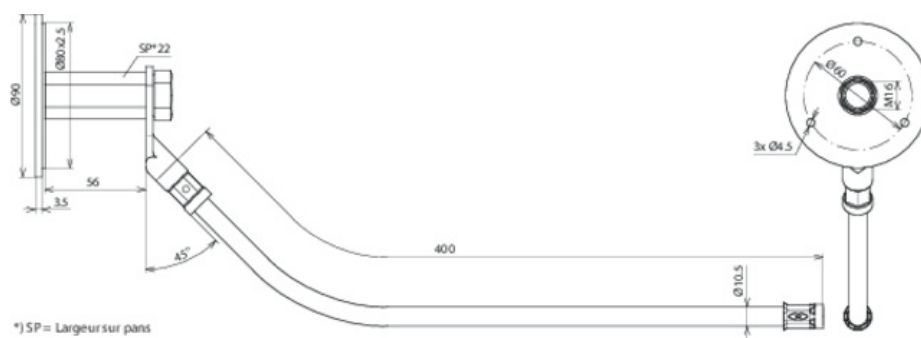


## EFP M16 V4A SL400 (478 027)



Illustrations sans engagement



\*1) SP = Largeurs sur pans

Type	EFP M16 V4A SL400
Référence	478 027
Filetage de raccordement	M16
Matériau - plaque	INOX (V4A)
Matériau n°	1.4571 / 1.4404 / 1.4401
Matériau - câble	Cu/gal Sn
Section - câble de raccordement	70 mm <sup>2</sup>
Longueur - câble de raccordement	400 mm
Diamètre Ø - câble de raccordement	10,5 mm
Ø Plaque de raccordement	80 mm
Normes	NF EN 62561-1
Courant de court-circuit (AC 50 Hz/DC) (1 s; ≤ 300 °C)	11 kA
Poids	603 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85359000
GTIN (Numéro EAN)	4013364125995
UC	10 pièce(s)

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.