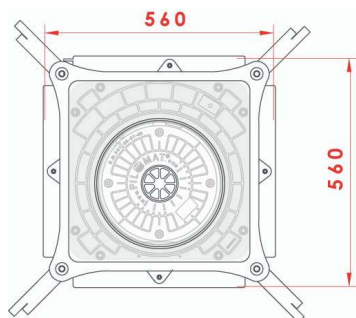
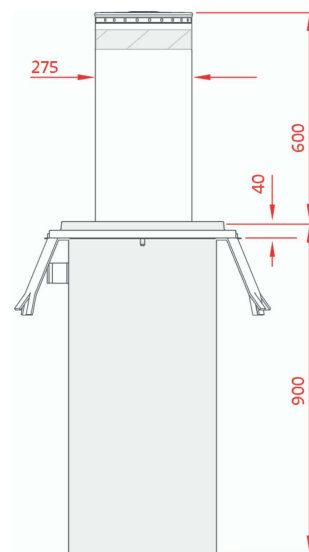


VERZINKBARE PALEN

BOVENAANZICHT



ZIJAAANZICHT



VERZINKBARE PAAL: VESTA CITY MET HYDRAULISCH INGEBOUWDE POMP

TECHNISCHE KARAKTERISTIEKEN

CILINDER	NORMAAL STAAL FE 37 - RVS AISI 304 - AISI 316
DIAMETER CILINDER	275 MM
HOOGTE CILINDER	600 MM
CILINDER DIKTE STAAL FE 37	6 MM
CILINDER DIKTE RVS	AISI 304: 6 MM - AISI 316:4 MM
AFWERKING CILINDER STAAL FE 37	POEDER COATING - STANDARD: ANTRACIET GRIJS
AFWERKING RVS	GESATINEERD
ANDERE AFWERKINGEN	UW LOGO
REFLECTERENDE STRIP	JA - HOOGTE 55 MM
STIJGSNELHEID	15 CM/SEC
DAALSNELHEID	10 CM/SEC 25 CM/SEC MET VEILIGHEIDSVENTIEL
IP WAARDE	IP67
VEILIGHEIDSVENTIEL	JA
PANIEKVENTIEL	JA
KABELLENGTE NAAR STURING	STANDARD 10 M (MAX: 80 M)
HYDRAULIC PUMP	INGEBOUWD
GEBRUIK	INTENSIEF
IMPACT	40 000 J.
TOTALE VERNIETIGING	250 000 J.
NORMALE WERKINGSTEMPERATUUR	-40°C + 60°C (VOOR LAGERE TEMPERATUUR VERWORMING GEBRUIKEN)
GEWICHT VESTA CITY ZONDER BEKISTING	114 KG
GEWICHT BEKISTING	62 KG