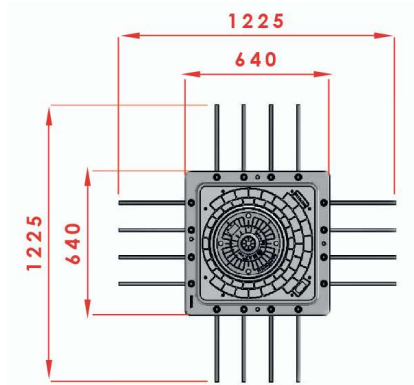
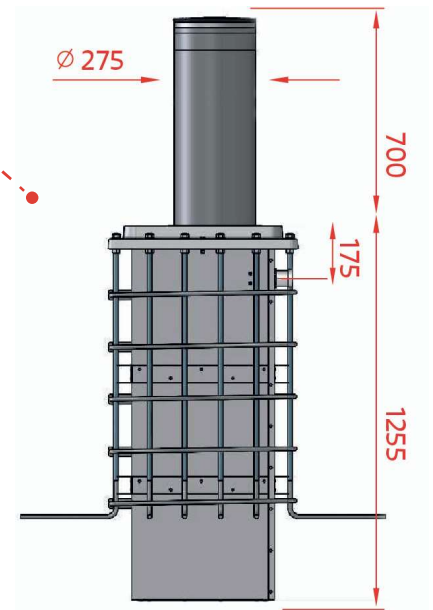


# VERZINKBARE PALEN

BOVENAANZICHT



ZIJAANZICHT



## VERZINKBARE PAAL: K4

### TECHNISCHE KARAKTERISTIEKEN

CILINDER	NORMAAL STAAL FE 510 - AISI 304 - AISI 316
DIAMETER CILINDER	275 MM
HOOGTE CILINDER	700 MM
CILINDER DIKTE STAAL FE 510	10 MM
CILINDER DIKTE RVS	10 MM
AFWERKING CILINDER STAAL FE 510	POEDER COATING - STANDARD: ANTRACIET GRIJS
AFWERKING RVS	GESATINEERD
ANDERE AFWERKINGEN	UW LOGO
REFLECTERENDE STRIP	JA - HOOGTE 55 MM
STIJGSNELHEID	10 CM/SEC
DAALSNELHEID	25 CM/SEC
IP WAARDE	IP67
VEILIGHEIDSVENTIEL	OPTIONEEL
PANIEKVENTIEL	OPTIONEEL
KABELLENGTE NAAR STURING	STANDARD 10 M (MAX: 50 M)
HYDRAULIC PUMP	JA
GEBRUIK	INTENSIEF
IMPACT	250 000 J.
TOTALE VERNIETIGING	750 000 J.
NORMALE WERKINGSTEMPERATUUR	40°C + 70°C (VOOR LAGERE TEMPERATUUR VERWORMING GEBRUIKEN)