



12.127
1122



i SCALE

TECHNISCHE BESONDERHEITEN

BEZUG	VERGLEICHENSWERTE (i.S.)	VERGLEICHENSWERTE (i.F.)
REICHWEITE	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (KLEINER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (GRÖßER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (KLEINER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (GRÖßER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (KLEINER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (GRÖßER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (KLEINER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (GRÖßER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (KLEINER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (GRÖßER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (KLEINER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)
REICHWEITE (GRÖßER WINKEL)	100m (maximal) 20m (typisch)	100m (maximal) 20m (typisch)

ANWENDUNG

ANWENDUNG 1



ANWENDUNG 2



TECHNISCHE BESONDERHEITEN
REICHWEITE
REICHWEITE (KLEINER WINKEL)
REICHWEITE (GRÖßER WINKEL)

ANWENDUNG
ANWENDUNG 1
ANWENDUNG 2

REICHWEITE
REICHWEITE (KLEINER WINKEL)
REICHWEITE (GRÖßER WINKEL)