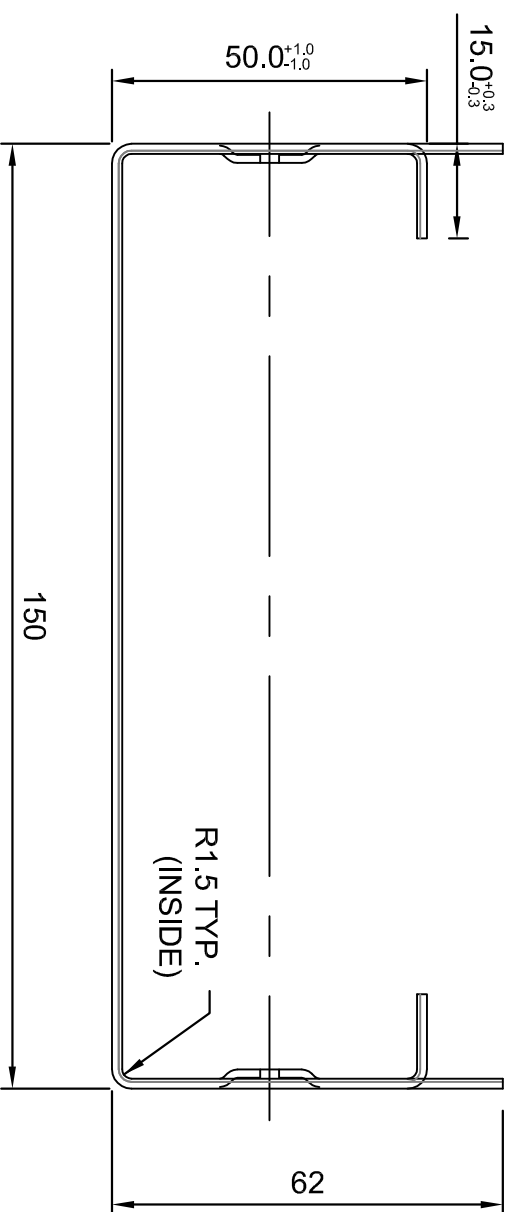
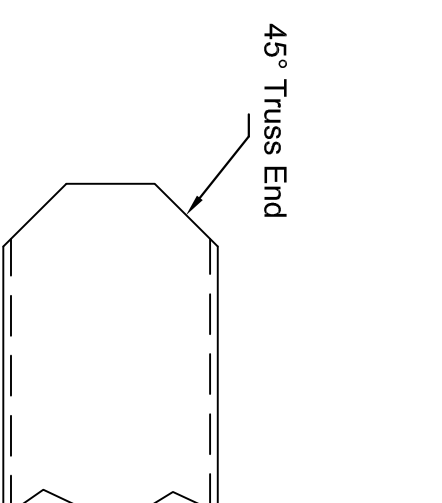


SECTIONAL PROPERTIES

Area 431.4 mm²
 Centroid Relative to Origin
 C_x 0 mm
 C_y 14.2 mm
 Second Moment of Area
 I_k 142,171.4 mm⁴
 I_y 1,458,915.4 mm⁴
 Polar Moment of Inertia
 J_z 1,601,086.8 mm⁴



FINISH PROFILES

www.finish-profiles.com

Finish Profiles B.V.
 Van IJsendijkstraat 383, 1442 LB Purmerend
 info@finish-profiles.com www.finish-profiles.com

© Copyright Finish Profiles B.V. Niets van deze tekening mag worden vervaardigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming. Deze tekening is beschermd op een ontwerp van Finish Profiles B.V., die aan haar ontwerp de haar toekomende rechten voorbehoudt.



0960

NEN-EN 1090-2
 CC 2 / SC1
 EXC 1 / EXC 2
 Steel quality S320

TOLERANCES
 XX = ± 1.0
 XX.X = ± 0.1
 XX.XX = ± 0.03

Profile	15x50x200x50x15
Material	1.6mm
Drawed	DE
Format	A3

C150
 Scale 1 : 1.2