

ICS 49.090

ČSN
EN 4641-104
31 1934
Květen 2011

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

Letectví a kosmonautika – Optické kabely, vnější průměr vlákna 125 μm –
Část 104: S volnou sekundární ochranou, duplex, robustní konstrukce
s průměrem 62,5/125 μm , s gradientním průběhem indexu lomu
vlákna 4,95 mm – Norma výrobku

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.