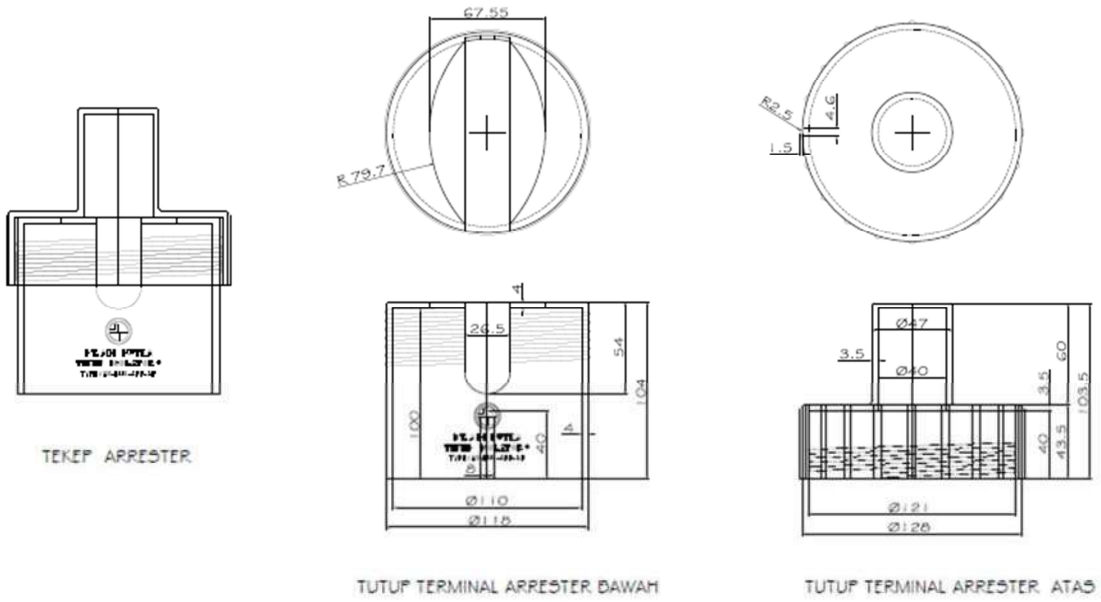


SPESIFIKASI TEKNIS

NAMA BARANG	: TEKEP ISOLATOR BUSHING TRAF0 / TEKEP ISOLATOR ARRESTER
TYPE	: YS-BUS-ARR AP
FUNGSI	: MELINDUNGI TERMINAL BUSHING TRAF0/TERMINAL ARRESTER BUSHING LBS DARI KOROSI DAN GANGGUAN BINATANG
PENGHANTAR	: A3CS 70, 150, DAN 240 mm ²
PENGGUNAAN	: DAPAT DIGUNAKAN PADA SEMUA JENIS BUSHING TRAF0 20 KV, BUSHING LBS DAN SEMUA JENIS ARRESTER 20 KV
BAHAN BAKU TEKEP	: POLYMER-NYLON
TEKANAN CETAK	: 350 TON
TEMPERATUR KERJA	: TEKEP : MAX 160 ⁰ C,.
TEGANGAN TEMBUS	: 51,38 KV AC
BERAT BERSIH/SET	: 380,1 gr ± 5%
LIFETIME	: 5 TAHUN
KONSTRUKSI	: KONSTRUKSI DIBUAT SEDEMIKIAN RUPA AGAR DAPAT MELINDUNGI TERMINAL TRAF0 DAN ARRESTER 20 KV. ALAT INI SANGAT FLEKSIBEL DAPAT DIGUNAKAN PADA TRAF0 DENGAN PENGAMAN SURJA HUBUNG MAUPUN SURJA PETIR. MELINDUNGI TERMINAL BUSHING LOAD BREAK SWITCH (LBS).UNTUK DIPASANG PADA ARRESTER PERLU DILAKUKAN PEMOTONGAN PADA DINDING NUT UNTUK JALAN KELUAR PENGHANTAR KELUARAN ARRESTER MENUJU TERMINAL TRAF0 ATAU MENUJU CUT OUT. PENGHANTAR YANG DAPAT DIMASUKKAN ADALAH A3CS 70, 150, DAN 240 mm ² . DENGAN SATU ALAT INI DAPAT DIPASANG PADA ARRESTER MAUPUN PADA BUSHING TRAF0.

DIMENSI SESUAI GAMBAR DI BAWAH INI :



DIMENSI TEKEP ISOLATOR BUSHING/TEKEP ISOLATOR ARRESTER