



## DAMPERS CORTA FUEGO REDONDOS

TROX acaba de lanzar en Brasil su nueva línea de dámperes corta fuego redondo, de las Series FKR-D-BR y TNR-F-BR, probados de acuerdo a la norma ABNT NBR 6479/1992 en el Instituto de Pesquisas Tecnológicas IPT - São Paulo.

Los dámperes de la Serie FKR-D-BR son disponibles con resistencia al fuego de 60 e 45 minutos, mientras los de la Serie TNR-F-BR están disponibles con resistencia al fuego de 90 y 120 minutos.

Para obtener este resultado las aletas de cerradura son producidas de material refractario (silicato de calcio) el material está libre de fibras de amianto. El mecanismo de accionamiento es una pieza robusta en acero galvanizado.. El elemento fusible es compuesto de dos láminas de latón unidas por estaño que se funde a 72°C. Alcanzada esta temperatura el fusible se dispara y libera el accionamiento de la aleta de cerradura (bloqueo). Son disponibles otros dispositivos de accionamiento además del elemento fusible.