

BA-400

PRUŽNÁ PŘÍRUBA 400°C/2H / FLEXIBLE FLANGE 400°C/2h CERTIFICATED / MANCHETTE SOUPLE 400°C/2h / SCHWINGUNGSDÄMPFENDER FLANSCH FÜR 400 °C/2 h



CZ

- ZÁKLADNÍ PARAMETRY:**
Připojovací flexibilní příruba zamezuje vibracím při provozu.
Homologována dle Evropské normy EN 12101-3 400°C/2h.

EN

- GENERAL FEATURES:**
Flexible flange used to avoid vibrations in the installation. Certified according to the European standard EN 12101-3 400°C/2H.

FR

- CARACTERISTIQUES GÉNÉRALES:**
Manchette de raccordement souple pour éviter vibrations à l'installation. Homologué selon Norme Européenne EN 12101-3 400°C/2h.

DE

- ALLGEMEINE MERKMALE:**
Flexibler Verbindungsflansch zur Vermeidung von Schwingungen an der Anlage. Zugelassen gemäß Europannorm EN 12101-3 400 °C/2 h.

PROVEDENÍ / DESCRIPTION / DESCRIPTION / BESCHREIBUNG

Typ	Aplikace
BA-400 25	Ø 250 x 310
BA-400 30	Ø 300 x 310
BA-400 35	Ø 350 x 310
BA-400 40	Ø 400 x 310
BA-400 45	Ø 450 x 310
BA-400 56	Ø 550 x 310
BA-400 63	Ø 630 x 310
BA-400 70	Ø 700 x 310
BA-400 80	Ø 800 x 310
BA-400 90	Ø 900 x 310
BA-400 100	Ø 1000 x 310
BA-400 125	Ø 1250 x 310