

Pryž EPDM

| | | | | | |
|-----------------|------------------|--------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Název produktu: | Pryž EPDM | Číslo data sheetu: | D-0176-0-CZ | Datum vzniku: | 15. 02. 2022 |
| | | Datum revize: | | Strana: | 1 / 1 |

Materiál: EPDM

Technické parametry

| | |
|---|----------------|
| tvrdost Shore A podle DIN 53505 | 70 ± 5 Sh |
| Barva | černá |
| Rozsah teplot | -40°C až 120°C |
| Minimální pevnost v tahu (MPa) | 5 |
| Minimální prodloužení při přetržení (%) | 300 |
| Minimální elasticita podle Schoba (%) | 15 |
| Maximální deformace při trvalém tlaku a teplotě 70°C po 22 hod. (%) | 40 |
| Maximální deformace při trvalém tlaku a teplotě 100°C po 22 hod. (%) | 60 |
| Maximální odolnost na atmosférické stárnutí při teplotě 100°C po 70 hod.: | |
| Ø Rr, %, max | +/-30 |
| Ø Er, %, max | -50 |
| Ø H, °Sh, max | +/-10 |
| Minimální teplota křehnutí (°C) | -40 |
| Maximální měrná hotnost (g/cm ³) | 1,30 |

DATA SHEET



Pokorny industries s.r.o.

Trnkova 115, 628 00 Brno
Czech Republic
telefon: +420 532 196 711
info@pokornyindustries.com



Veškeré technické údaje jsou založeny na našich měřeních a zkušnostech a jsou pouze orientační. Uvedené parametry se vzájemně ovlivňují pokud se vyskytují společně a v mezních případech musí být konzultovány. Výrobce nezodpovídá za chybnou interpretaci uvedených údajů a nesprávné aplikace těsnění.

pokornyindustries.com

