

## Přehled transparentních RANDOM KOPOLYMERŮ Braskem PP

Typ	MFI [g/10min]	Vlastnosti	Použití
Inspire 152	2	Dobrá transparentnost a kontaktní čírost. Bezftalátový typ.	Transparentní vyfukované obaly a díly, vakuové tváření.
DR155.01	2	Skvělé mechanické vlastnosti a vysoká čírost. Bezftalátový typ.	Speciální fólie, smrštitelné fólie.
DR155.04	2	Skvělé mechanické vlastnosti a vysoká čírost. Bezftalátový typ.	Speciální fólie, smrštitelné fólie.
DR352.01	8	Kontrolovaná reologie, neobsahuje aditiva. Bezftalátový typ.	Lité fólie, balení potravin, laminace, balení textilu.
DR7051.01	10	Dobrá tuhost a houževnatost, skvělé optické a organoleptické vlastnosti. Bezftalátový typ.	Transparentní domácí potřeby a obaly.
DR7037.01	23	Vysoká tekutost, velmi dobré optické vlastnosti a skvělá organoleptika. Bezftalátový typ.	Tenkostěnné výlisky, domácí potřeby, obaly CD/DVD, uzávěry a víčka.
BR-44	44	Dobře vyvážené mechanické a optické vlastnosti. Bezftalátový typ.	Tenkostěnné obaly, domácí potřeby, uzávěry a víčka.
D364.01 (Inspire 364)	42	Vysoká tekutost, skvělé optické vlastnosti a vynikající organoletika. Bezftalátový typ.	Tenkostěnné potravinářské obaly.
Inspire 382	70	Velmi vysoká tekutost, vynikající optické a organoletické vlastnosti. Bezftalátový typ.	Tenkostěnné výlisky a potravinářské obaly.
DR7032.06	100	Vynikající kombinace zpracovatelnosti, tuhosti, houževnatosti a optických vlastností. Bezftalátový typ.	Tenkostěnné výlisky, domácí potřeby, obaly CD/DVD, uzávěry a víčka.