

■ 26919781982M3/

BDG	27
BRG	12
CRS	3
ERK	55
MNT	11
MRO	1
OSF	20
TWL	129
1981	37
1982	92
Q1	33
Q2	13
Q3	37
Q4	46

margSPKL

n

0.00

0.50

0.95

|

|

|

|

|

|

|

|

|