



Halbschalen-T-Abzweiger

D

zum Öffnen.

Für den nachträglichen Einbau in bestehende Anlagen.
Hohe Schlagzähigkeit. Radial und axial einsetzbar.
Individuelle Anpassung von drei verschiedenen Kabel- ϕ möglich.
Lieferung inkl. Verschlusschrauben.

| ϕ mm | Gewicht kg/Stück | NPK | Artikel Nr. | Netto-Preis Fr./Stück |
|------------|---------------------|---------|-------------|--------------------------|
| 120/100/80 | 4.630 | 415.300 | 508138 | 200.— |



Halbschalen-Abzweiger

D

30°

Für den nachträglichen Einbau in bestehende Anlagen.
Hohe Schlagzähigkeit. Radial und axial einsetzbar.
Individuelle Anpassung von vier verschiedenen Kabel- ϕ möglich.

| ϕ mm | Gewicht kg/Stück | NPK | Artikel Nr. | Netto-Preis Fr./Stück |
|---------------|---------------------|---------|-------------|--------------------------|
| 120/100/80/60 | 6.000 | 415.300 | 531472 | 200.— |



Halbschalen-Abzweiger

D

Typ K55, 30°

Für den nachträglichen Einbau in bestehende Anlagen.
Hohe Schlagzähigkeit.

| ϕ mm | Gewicht kg/Stück | NPK | Artikel Nr. | Netto-Preis Fr./Stück |
|-----------|---------------------|---------|-------------|--------------------------|
| 63 x 3,6 | 1.000 | 415.300 | 530760 | 92.— |



Halbschalen-Abzweiger

D

Typ DN100-K55, 30°

Für den nachträglichen Einbau in bestehende Anlagen.
Hohe Schlagzähigkeit.

| ϕ mm | Gewicht kg/Stück | NPK | Artikel Nr. | Netto-Preis Fr./Stück |
|-----------|---------------------|---------|-------------|--------------------------|
| 100 x 63 | 2.400 | 415.300 | 531560 | 124.— |