

KARTA TECHNICZNA

DENKO RYNNY KWADRATOWE

W.15H-WCLH



ANM Aluminium powlekane W.15 – Antracyt W.15 – RAL 7016

| | | | | | |
|------------|------------------------|------|--------|------------------------|--|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model  |
| ZN. MAT | | | | | |
| WYM. PÓLT. | | | | MASA kg | SKALA |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | STARY RYS. | NR RYS. |
| NAZWA | Denko rynny kwadratowe | | | Liczba arkuszy | W.15H-WCLH Arkusz  |

Utworzone: 20.04.2026 07:59:34

Zmiany techniczne zastrzeżone

| Wymiary [mm] | | | | | |
|-------------------|----|-----|-----|-----|----|
| Rozmiar nominalny | A | B | C | Ø D | E |
| 250 | 55 | 85 | 126 | 18 | 64 |
| 333 | 75 | 120 | 160 | 20 | 83 |
| 400 | 90 | 150 | 196 | 22 | 98 |