



## VERWENDUNGSZWECKE

- Zur Gebäudeentwässerung

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff PE-HD

| Art.-Nr.     | $D_N$    | $d_{\text{e}}$ mm | $d_{1,\text{e}}$ mm | $\alpha_{rc}$ ° | H cm | $X_1$ cm | $X_2$ cm | $X_3$ cm | $K_1 \text{ max.}$ cm | $K_2 \text{ max.}$ cm | $K_3 \text{ max.}$ cm | $VE_1$ St. | $VE_2$ St. | $VE_3$ | $VE_4$ |
|--------------|----------|-------------------|---------------------|-----------------|------|----------|----------|----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------|------------|--------|--------|
| 368.165.16.1 | 125 / 56 | 125               | 56                  | 88.5            | 25   | 15       | 10       | 10       | 10.5                  | 2.5                   | 5.5                   | 1          | 5          |        |        |