



# EN-VRS®-T

Muffenfußkrümmer | *Hydrant duckfoot bend*

Der Muffenfußkrümmer EN-VRS®-T mit VRS®-T-Steckmuffe und Flanschabgang ermöglicht den längskraftschlüssigen Anschluss von Hydranten an TRM-Rohrsysteme.

- Nach DIN EN 545, bzw. Werksnorm
- Betriebsdruck PN 10/40

## Material | *Material*

Duktiles Gusseisen nach  
*Ductile iron according to*  
EN 545 - EN-GJS-420-5

## Beschichtung | *Coating*

Frischhut Epoxy

*The EN-VRS®-T hydrant duckfoot bend with VRS®-T socket and flange outlet allows a restrained connection of hydrants to TRM pipe systems.*

- *According to DIN EN 545 or factory standard*
- *Operating pressure PN 10/40*

DN 1	DN 2	Lu	L	c	kg
80	100	155	180	125	19