

Elementtyp	Wandart	Restmaulweite der Gegenzarge = Wanddicken minus	lichtes Durchgangsmaß in der Breite = BRM minus	lichtes Durchgangsmaß in der Höhe = BRM minus
Profil 21	Mauerwerk	55 mm	64 mm	32 mm
Profil 22	Mauerwerk	74 mm	64 mm	32 mm
MZ-1	Mauerwerk	50 mm	68 mm	34 mm
MZ-2	Mauerwerk	50 mm	68 mm	34 mm
MZ Robusta	Mauerwerk	57 mm	64 mm	32 mm
MZ-Vario 50-1	Mauerwerk	65 mm	64 mm	32 mm
MZ-Vario 50-2	Mauerwerk	65 mm	64 mm	32 mm
MZ 53-1	Mauerwerk	72 mm	80 mm	40 mm
MZ 53-1	Ständerwerk	72 mm	80 mm	40 mm
MZ 53-2	Mauerwerk	72 mm	80 mm	40 mm
MZ 53-2	Ständerwerk	72 mm	80 mm	40 mm
NovoSecur E-S 4	Mauerwerk	55 mm	50 mm	25 mm
NovoSecur E-S 6	Mauerwerk	55 mm	50 mm	25 mm
NovoSecur E-S 8	Mauerwerk	55 mm	50 mm	25 mm
E-S 5/53	Mauerwerk	72 mm	80 mm	40 mm
E-S 7	Mauerwerk	90 mm	64 mm	32 mm
E-S 9	Mauerwerk	90 mm	64 mm	32 mm
E-S 63-1	Mauerwerk	80 mm	80 mm	40 mm
E-S 10/53	Mauerwerk	72 mm	80 mm	40 mm
E-S 63-2	Mauerwerk	80 mm	80 mm	40 mm
E-S 11	Mauerwerk	90 mm	64 mm	32 mm
H 8-5 Klappe	Mauerwerk	48 mm	68 mm	68 mm
H 8-5	Mauerwerk	48 mm	68 mm	34 mm
NovoFire Vario 50	Mauerwerk	65 mm	64 mm	32 mm
N 2/50 Klappe	Mauerwerk	72 mm	80 mm	80 mm
N 2/50	Mauerwerk	72 mm	80 mm	40 mm
N 2/50	Porenbeton	62 mm	80 mm	40 mm
N 22/50	Mauerwerk	72 mm	80 mm	40 mm
N 22/50	Porenbeton	62 mm	80 mm	40 mm
N 2/60	Mauerwerk	80 mm	80 mm	40 mm
N 2/60	Porenbeton	70 mm	80 mm	40 mm
N 22/60	Mauerwerk	80 mm	80 mm	40 mm
N 22/60	Porenbeton	70 mm	80 mm	40 mm
N 9 Klappe	Mauerwerk	80 mm	80 mm	80 mm
N 19	Mauerwerk	80 mm	80 mm	40 mm
N 19	Porenbeton	70 mm	80 mm	40 mm
N 29	Mauerwerk	80 mm	80 mm	40 mm
N 29	Porenbeton	70 mm	80 mm	40 mm
N 39	Mauerwerk	110 mm	106 mm	53 mm
NNL 60-1	Mauerwerk	55 mm	78 mm	41 mm

Berechnungsmaße für Gegenzargen aus dem Werk Werth

Mauerwerk

Profil:

M 03.09.60.2-01